DVDレコーダー 取扱説明書

準備ガイド 接続/設定編

DVR-DT95 DVR-DT75















※ Gガイド、G-GUIDE、および Gガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国内における登録商標です。 G ガイドは、米

International, Inc.の日本国内における登録商標です。Gガイドは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。 米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社は、G

末 Germstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、6 ガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関 しては、いかなる責任も負いません。また、G ガイドに関連する情報・ 機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対して も責任を負いません。

※Gコード、G-CODE、およびGコードロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国内における登録商標です。Gコードシステムは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。

この取扱説明書で使われているマーク



メモ

ガイド(別冊)をご覧ください。

接続/設定するときの注意事項です。

製品の特長や詳しい操作方法などについては取扱説明書/操作



ワンポイント

接続/設定するときの参考情報です。



例を使って説明しています。

プロッセとき 操作ガイドP. 『故障かな?と思ったら』 **☞ 操作ガイドP.136~**に 関連情報があります。

接続・設定についてお困りのとき

下記弊社ホームページもご覧ください。動く画像で操作をわかりやすく解説しています。

かんたん接続・設定ガイド

http://pioneer.jp/support/manual/DT75 DT95/

お取り扱いについてお困りのとき

カスタマーサポートセンター

【受付時間】(弊社休業日を除きます。) 月曜~金曜 9:30~18:00、

土曜·日曜·祝日 9:30~12:00、13:00~17:00

- 般電話 03-5496-2986

※フリーフォンおよびフリーダイヤルは、携帯電話・PHSからはご利用になれません。一般電話は、携帯電話・PHSからご利用可能ですが、通話料がかかります。

もくじ

付属品の確認/B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する. ハードディスク(内蔵/増設 HDD)についてのご注意. 安全上のご注意(絵表示について)	3
各部の名前とはたらき 本体前面部 本体背面部 本体表示窓	8
接続 地上デジタルアンテナ(UHF)と接続する	12 13 14 16 0S 17 18 20 21

24

10

以たで知りる別に	24
セットアップナビを使って基本的な設定をする。	25
映っているチャンネルを確認する	29
	32
アナログ放送番組表対応放送局一覧	33
地域別地域コード・放送局一覧	34
ここが知りたい! < Q&A >	夏表紙

基本設定

型字を悩みる前に...

付属品の確認

保証書と同様に取扱説明書などは大切に保管してください。





電源コード×1

単3形乾電池 ×2





オーディオ・ビデオ

ケーブル×1

RFアンテナケーブル

 $\times 1$



モジュラーケーブル

 $\times 1$

モジュラー分配器 ×1





- ・かんたんガイド
- ・取扱説明書/準備ガイド (接続/設定編)(本書)
- ・取扱説明書/操作ガイド(別冊)
- ・保証書
- ・ 増設(外付け)ハードディスク注意書
- ・B-CAS(ビーキャス)カード 『下記



B-CASカードのパッケージを開封 すると、添付されている契約約款に 同意したとみなされます。開封前に 必ず契約約款をよくお読みください。

リモコンに電池を入れる



- 新しい乾電池と一度使用した乾電池を混ぜて使用しないでください。
- 種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでください。
- 1カ月以上使用しないときは、乾電池の液漏れを防ぐためにも乾電池を取り 出してください。
- 不要となった電池を廃棄する場合は、各地方自治体の指示に従って処理し てください。



- 乾電池を交換したとき、または乾電池が消耗しているときは『リモコンモード』(**操作ガイドP.133**)が[レコーダー1]に戻ること があります。このようなときは、再度リモコンモードを設定してください。
- 乾電池を交換したときにリモコンに設定したテレビのメーカーコードがお買い上げの時の設定に戻ることがあります。このよう なときは、再度メーカーコードを設定してください。 保操作ガイドP.132

B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する

デジタル放送(地上/BS/110度CS)は、B-CASカードがないと受信できません。必ず付属のB-CASカードを挿入してく ださい。また、付属のユーザー登録ハガキをご覧になり、B-CASカードのユーザー登録をしてください(登録は無料です)。

B-CASカード挿入口

B-CASカードを表面の矢印の方向 に、奥まで確実に挿入してください。



B-CAS カードについての お問い合わせ先

(株)ビーエス・コンディショナル アクセスシステムズ カスタマーセンター TEL: 0570-000-250

B-CAS カードが読み取れないとき

- B-CASカード挿入口やB-CASカードにゴミなどが付いていないか確認してください。
- 本機の電源をオフにしてからB-CASカードを抜き差ししてください。それでも B-CASカードが読み取れないときは、B-CASカードが故障している可能性があ ります。B-CAS カードのカスタマーセンター (ア 下記 にご連絡ください。

⇒ 「B-CAS カードに必要な情報がありません」と表示されたとき

• 契約していないチャンネルを選局しています。ご覧のチャンネルのカスタ マーセンターに連絡して、契約してから視聴してください。



- B-CASカードはデジタル放送の受信に必要な情報を記録するためのICカードです。
- 有料チャンネル、ペイ・パー・ビュー(PPV)番組、NHKなどを視聴するときの契約 情報がB-CASカードに記録されます。また、双方向通信サービスを利用するときも 情報の照合のために B-CAS カードが必要になります。
- デジタル放送では番組の著作権保護のため「1回だけ録画可能」のコピー制御信号 が加えられています。録画するためにもB-CASカードが必要になります。
- B-CASカードには有料チャンネルを契約したお客様の個人情報(住所氏名など)は記 録されません。



》 ハードディスク(内蔵 / 増設 HDD)についてのご注意

ハードディスク(以下HDD)は非常に精密かつ繊細な機器です。使用状況や動作中の不用意な取り扱いによっては録画/録 音内容が破損・消失したり、正常な録画再生動作が行えなくなります。また、修理の際、HDD等の交換により録画/録音 内容がすべて消失してしまいますので、あらかじめご了承ください。下記の内容にご注意のうえ、正しくお使いください。

大切な録画について

HDD が故障すると、HDD の録画内容が損なわれます。

HDD は恒久的な保存場所ではありません。大切な映像・残しておきたい映像は、こまめに DVD にダビン グして保存してください。

何らかの不具合や HDD の故障による録画内容の損失やそれに附随した直接・間接的な損害につきましては当社は一切 の青仟を負いかねます。また、修理の際、HDD交換や初期化が必要になる場合がございます。その場合、HDD上の録 画内容はすべて消失してしまいますので、あらかじめご了承ください。

設置や使用するときの注意

- ▼ 衝撃や振動を与えないでください。特に本機が動作中※はご注意ください。
- 振動する場所や不安定な場所に置かないでください。
- ▼ 水平以外の置き方をしないでください。
- ▼ 本機の冷却ファンや通風孔をふさがないでください。
- ▼ 温度や湿度が高い場所で使用しないでください。また、急激に温度が変化する場所でも使用しないでください。 急激に温度が変化する場所に設置すると本体内部に水滴が付くことがあります(結露)。結露したまま使用するとHDD に傷がつき、故障の原因となります。
- ▼ 電源がオン*のときに電源コードをコンセントから抜いたり、設置している場所のブレーカーを落としたりしないでください。
 - 電源がオン*のとき、または電源をオフにした直後は本機を移動しないでください。移動するときは下記の手 順で行ってください。
 - ① 電源をオフにする。(o **電源ボタン**を押して、本体表示窓の < POWER OFF> 表示が消えたことを確認する。)
 - ② 2分以上経過してから電源コードをコンセントから抜いて本機を移動する。

※本体表示窓に <EPG>、<DOWNLOAD>、<DL>、<MAIL>、<TEL>、<RDY>、<B-CAS>、<CH DATA> と表示されているときを含む。

停電などが起こったときは

本機の動作中に停電などが起こると、HDDの録画内容が損なわれることがあります。

ハードディスクについて

- ▼ HDDは非常に精密な機器で、使用する場所の環境や使用状況が過酷な場合、数年で寿命となることがあります。
- ▼ 寿命が近くなると、部分的あるいは全体的に"再生映像が一時停止を繰り返す"または"再生時にブロックノイズ(部 分的にモザイク状の映像)や映像の乱れが発生する"などといった症状が頻繁に発生するようになります。また、こ のような前兆なしに寿命となることもあります。
- ▼ 寿命になると記録してあった映像すべてが再生できなくなる恐れがあります。寿命で故障となった場合はHDD交換 (有償)が必要です。
- ▼ 修理の際は記録してあった映像/音声が消えてしまいます。あらかじめご了承ください。
- ▼ HDDの最適化についての警告文がテレビ画面に表示されたときは、[HDDの最適化]をすると不具合を軽減できます。 詳しくは 🥡 **操作ガイド P.117** をご覧ください。

増設(外付け)ハードディスクについて

- ▼ 本機に接続する増設 HDD は、パイオニア指定の HDD をお使いください。指定の HDD については『増設(外付け) ハードディスク注意書』(別紙)をご覧ください。
- ▼ 増設 HDD にはデジタル放送の録画 / 再生ができます(アナログ放送や外部機器の映像は録画できません)。
- ▼ 増設 HDD を最初にお使いなるときは、本機で初期化する必要があります。 著作権保護上、増設 HDD は初期化した 製品以外ではお使いになれません。他の製品や同一機種で記録した増設HDDを本機に接続してお使いいただくには、 再度初期化する必要があります。
- ▼ 初期化すると、増設 HDD に記録されていた内容はすべて消去されますので十分ご注意ください。
- ▼ 増設 HDD の初期化については『**増設(外付け)ハードディスク注意書』(別紙)**をご覧ください。
- ▼ 本機の動作中に増設 HDD を取り外したり、増設 HDD の電源をオフ(電源コードを抜く)したりしないでください。
- ▼ 増設 HDD を取り外したいときは 保操作ガイド P.134 をご覧ください。

このたびは、パイオニア製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。本機の性能を十分に発揮させて効果的にご利用いただくために、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。なお、「取扱説明書 / 準備ガイド(接続 / 設定編)」(本書)および「取扱説明書 / 操作ガイド」(別冊)は、「保証書」と一緒に必ず保管してください。

安全上のご注意(絵表示について)

この取扱説明書および製品への表示は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

絵表示の例

図の中や近くに具体的な禁止内容が 描かれています



△の記号は、注意(警告を含む)しなければならない内容であることを示しています。



●の記号は、行動を強制したり指示する(必ず実行する)内容を示しています。



○の記号は、禁止(やってはいけないこと)を示しています。



警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を 負う可能性が想定される内容を示しています。

設置



- 電源プラグの刃および刃の付近にホコリや金属物が付着している場合は、電源プラグを抜いてから乾いた布で取り除いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
- 0
- 電源コードの上に重い物を載せたり、コードが本機の下敷きにならないようにしてください。また、電源コードが引っ張られないようにしてください。コードが傷ついて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うことにより、それに気付かず、重い物を載せてしまうことがあります。



- 放熱をよくするため他の機器、壁等から間隔をとり、またラックに入れる時はすき間をあけてください。また、次のような使い方で通風孔をふさがないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。
 - →あおむけや横倒し、逆さまにする。
 - →押し入れなど、風通しの悪い狭いところに押し込む。
 - →じゅうたんやふとんの上に置く。
 - **→**テーブルクロスなどをかける。



• 着脱式の電源コード(インレットタイプ)が付属している場合のご注

付属の電源コードはこの機器のみで使用することを目的とした専用品です。他の電気製品ではご使用になれません。他の電気製品で使用した場合、発熱により火災・感電の原因となることがあります。また電源コードは本製品に付属したもの以外は使用しないでください。他の電源コードを使用した場合、この機器の本来の性能が出ないことや、電流容量不足による発熱により火災・感電の原因となることがあります。

警告 [異常時の処理]



- ●万一煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに機器本体の電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。
- ●万一内部に水や異物等が入った場合は、まず機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
- ●万一本機を落としたり、カバーを破損した場合は、機器本体の電源 スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡 ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

使用環境



この機器に水が入ったり、ぬらさないようにご注意ください。火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。



 風呂場、シャワー室等では使用しないでください。火災・感電の 原因となります。



表示された電源電圧(交流100ボルト50 Hz/60 Hz)以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。



• この機器を使用できるのは日本国内のみです。船舶などの直流 (DC)電源には接続しないでください。火災の原因となります。

使用方法



本機の上に花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの 入った容器または小さな金属物を置かないでください。こぼれた り、中に入った場合、火災・感電の原因となります。



ぬれた手で(電源)プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。



本機の通風孔などから、内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



本機のカバーを外したり、改造したりしないでください。内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因となります。内部の点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。



電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災・感電の原因となります。コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)、販売店に交換をご依頼ください。



電が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには触れないでください。感電の原因となります。



注意

誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性 が想定される内容および物的損害のみの発生が想 定される内容を示しています。

設置



• 電源プラグは、コンセントに根元まで確実に差し込んでくださ い。差し込みが不完全ですと発熱したり、ホコリが付着して火災 の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると 感電することがあります。



• 電源プラグは、根元まで差し込んでもゆるみがあるコンセントに接 続しないでください。発熱して火災の原因となることがあります。 販売店や電気工事店にコンセントの交換を依頼してください。



• ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所に置かないでくだ さい。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。



• 本機を調理台や加湿器の近くなど油煙、湿気あるいはホコリの多 い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあ ります。



• テレビ、オーディオ機器、スピーカー等に機器を接続する場合 は、それぞれの機器の取扱説明書をよく読み、電源を切り、説明 に従って接続してください。また、接続は指定のコードを使用し てください。



• 本機の上に重いものや外枠からはみ出るような大きなものを置か ないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの 原因となることがあります。



• 本機の上にテレビを置かないでください。放熱や通風が妨げられ て、火災や故障の原因となることがあります。(取扱説明書でテレ ビの設置を認めている機器は除きます。)



• 電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らないでください。 コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。必ずプ ラグを持って抜いてください。



• 電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの被ふくが 溶けて、火災・感電の原因となることがあります。



• 移動させる場合は、電源スイッチを切り必ず電源プラグをコンセ ントから抜き、外部の接続コードを外してから、行ってくださ い。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。



• 本機の上にテレビやオーディオ機器を載せたまま移動しないでく ださい。倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。 重い場合は、持ち運びは2人以上で行ってください。



• 窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温 度が高くなる場所に放置しないでください。火災の原因となるこ とがあります。



- アンテナ工事には技術と経験が必要ですので、販売店にご相談く ださい。
 - →送配電線から離れた場所に設置してください。アンテナが倒れ た場合、感電の原因となることがあります。
 - →BS・110度CSデジタル放送受信用アンテナは強風を受けやす いので、しっかりと取り付けてください。



• ホームテレホン・ビジネスホン用の回線にそのまま接続しないで ください。本機をホームテレホン・ビジネスホン用の回線に、そ のまま接続すると、必要以上の電流が流れ、故障・発熱・火災の 原因となることがあります。接続の際には、ホームテレホン・ビ ジネスホンのメーカー、または工事店にお問い合わせください。

使用方法



• ディスクを使用する機器の場合、ひび割れ、変形、または接着剤など で補修したディスクは使用しないでください。ディスクは機器内で高 速回転しますので、飛び散ってけがの原因となることがあります。



• レーザーを使用している機器では、レーザー光源をのぞきこまな いでください。レーザー光が目に当たると視力障害を起こすこと があります。



• 音が歪んだ状態で長時間使わないでください。スピーカーが発熱 し、火災の原因となることがあります。



• 本機に乗ったり、ぶら下がったりしないでください。特にお子様 はご注意ください。倒れたり、こわれたりしてけがの原因になる ことがあります。



• お子様がディスク挿入口に手を入れないようにご注意ください。 けがの原因になることがあります。



旅行などで長期間、ご使用にならない時は安全のため必ず電源プ ラグをコンセントから抜いてください。

電池



• 指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古 い電池を混ぜて使用しないでください。電池の破裂、液漏れによ り、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。



• 電池を機器内に挿入する場合、極性表示(プラス(+)マイナス(一) の向き)に注意し、表示どおりに入れてください。間違えると電池 の破裂、液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となる ことがあります。



• 長時間使用しない時は、電池を取り出しておいてください。電池 から液が漏れて火災、けが、周囲を汚損する原因となることがあ ります。もし液が漏れた場合は、電池ケースについた液をよく拭 き取ってから新しい電池を入れてください。また万一、漏れた液 が身体についた時は、水でよく洗い流してください。



• 電池は加熱したり分解したり、火や水の中にいれないでくださ い。電池の破裂、液漏れにより、火災、けがの原因となることが あります。

保守・点検



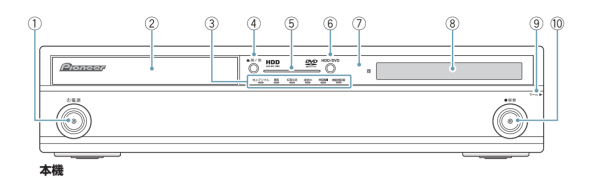
• 5年に一度くらいは内部の掃除を販売店などにご相談ください。内部 にホコリがたまったまま、長い間掃除をしないと火災や故障の原因と なることがあります。特に湿気の多くなる梅雨期の前に行うとより効 果的です。なお掃除費用については販売店などにご相談ください。



• お手入れの際は安全のために電源プラグをコンセントから抜いて 行ってください。

各部の名前とはたらき

本体前面部



① む電源

電源をオン / オフします。 電源がオンのときにボタン中央のインジケーターが青 色に点灯します。

② ディスクトレイ

③ 地上デジタル

地上デジタル放送を選んでいるときに赤色に点灯します。

BS

BSデジタル放送を選んでいるときに赤色に点灯します。

CS1/2

110度CSデジタル放送(CS1/2)を選んでいるときに赤色に点灯します。

通信中

本機で電話回線を使用しているとき (**P.18**に赤色に 点灯します。

HDMI

HDMI ケーブルで接続されている HDMI 対応機器へ映像/音声信号を伝送しているときに赤色に点灯します。 (ア P.16

増設 HDD

増設 HDD を選んでいるときに黄色に点灯します。

④ ▲ 開 / 閉

ディスクトレイを開閉します。

⑤ HDD/DVD インジケーター

内蔵 HDD が選ばれているときは青色に点灯します。 DVD が選ばれているときはオレンジ色に点灯します。

6 HDD/DVD

内蔵 HDD、増設 HDD、DVD を切り換えます。

⑦ リモコン受光部

ここに向けてリモコンを操作します。

⑧ 本体表示窓 ௵ P.9

9 引-開▶

ドアの右側に指をかけて手前に引いて開けます。

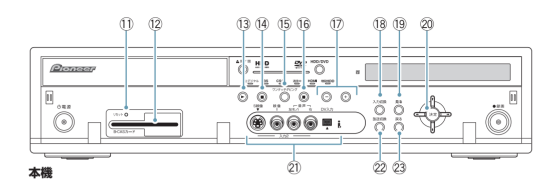
10 ● 録画

録画を始めます。



ダビング中はインジケーターがオレ ンジ色に点滅します。

録画中にインジケーターが赤色に点灯し ます。



① リセット

正常に動作しないときに押します。リセットボタンをペンの先などで 1 回押してください。

① B-CAS カード挿入口

B-CAS カードにはデジタル放送の受信に必要な情報などが記録されますので、本機に挿入したままお使いください。B-CAS カードがないとデジタル放送を視聴/録画できません。 (F.2)

13 ▶

再生を開始します。

(14)

再生を停止します。

(5) ワンタッチダビング (37) 操作ガイド P.89

16

録画を停止します。

停止中に3秒以上押すと「オートスタート録画」 操作ガイド P.50 を設定できます。

(17) **– +**

停止中はチャンネルを切り換えます。

18 入力切換

外部入力端子に接続した機器の映像を切り換えます。

19 見る

ディスクナビを表示/終了します。 🕡 操作ガイドP.66

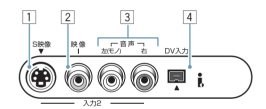
20 ↑ ↓ ← →

項目を選ぶ、またはカーソルを移動します。

決定

項目を決定します。

② 前面入力端子



- 1 入力 2/S 映像
- 2 入力2/映像
- ③ 入力2/音声 左(モノ)・右
- 4 DV入力

デジタルビデオカメラの DV 端子と接続します。 **() P.23**

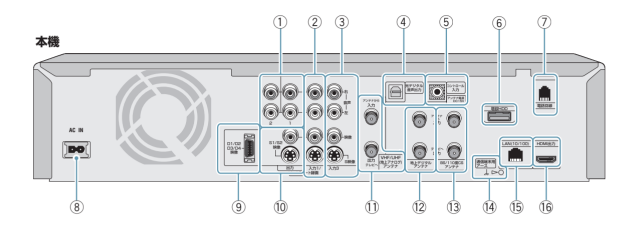
② 放送切換

地上アナログ放送、地上デジタル放送、BS デジタル放送、110度 CS デジタル放送(CS1/2)を切り換えます。

23 戻る

1つ前の画面に戻ります。

本体背面部



① 音声出力 1 (音声左 / 右) 音声出力 2 (音声左 / 右)

テレビまたはAVアンプなどの音声入力端子と接続します。

② 入力 1/オートスタート録画(S映像、映像、音声左/右)

通常は外部入力1端子として使います。「オートスタート録画」 (ア操作ガイド P.50 で録画するときは、外部チューナーなどの映像/音声出力端子と接続します。

③ 入力3(S映像、映像、音声左/右) 通常は外部入力3端子として使います。

④ 光デジタル音声出力

AVアンプなどの光デジタル音声入力端子と接続します。 () P.23

⑤ コントロール入力端子

・・回マーク付きのパイオニア製AVアンプなどのコントロール出力端子と市販のミニプラグ付きケーブル(抵抗なし、φ3.5)を使って接続すると、AVアンプなどのリモコンで本機を操作できます。詳しくはAVアンプなどの取扱説明書をご覧ください。

⑥ 増設 HDD 端子

増設 HDD を接続します。 (P.22

⑦ 電話回線

電話回線を接続します。 (P.18

® AC IN

電源コードを接続します。

9 D1/D2/D3/D4 映像出力

D映像入力端子の付いているテレビなどと接続します。 (JP P.15

⑩ 映像出力(S1/S2映像、映像)

テレビまたはAVアンプなどの映像入力端子と接続します。 (F.14 (F.23) P.23)

① VHF/UHF(地上アナログ)アンテナ入力/出力

VHF/UHF(地上アナログ)アンテナ入力(アンテナから)端子とVHF/UHF(地上アナログ)アンテナ線を接続します。

VHF/UHF(地上アナログ)アンテナ出力(テレビへ)端子とテレビのVHF/UHF(地上アナログ)アンテナ入力端子を接続します。 (**) **P.12**

② 地上デジタルアンテナ入力/出力

地上デジタルアンテナ入力(アンテナから)端子と地上 デジタルアンテナ線を接続します。

地上デジタルアンテナ出力(テレビへ)端子とテレビの 地上デジタルアンテナ入力端子を接続します。 (ア P.10

③ BS/110度CS デジタルアンテナ入力/出力

BS/110度CSデジタルアンテナ入力(アンテナから) 端子とBS/110度CSデジタルアンテナ線を接続します。

BS/110度CSデジタルアンテナ出力(テレビへ)端子 とテレビのBS/110度CSデジタルアンテナ入力端 子を接続します。 (P.12

(4) 通信端末用アース

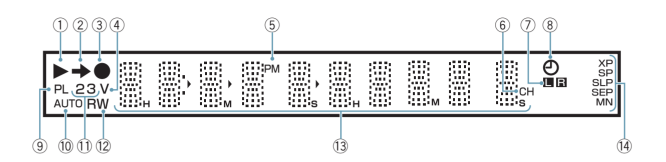
(5) LAN(10/100)

ハブやブロードバンドルーターなどの10BASE-T端子または100BASE-TX端子と接続します。 () P.20

16 HDMI 出力

HDMI 対応テレビと接続します。 (FP.16)

本体表示窓



1 ▶

再生中に点灯します。 再生一時停止中は点滅します。

② →ダビング中に点灯します。

③ ● 録画中に点灯します。 録画一時停止中は点滅します。

(4) **V**

ファイナライズ前のDVD-R/-RW(ビデオモード)がセットされているときに点灯します。

(5) **PM**

時刻が午後のとき点灯します。

6 CH

③ にチャンネルが表示されていると きに点灯します。 7 L R

二カ国語音声を受信しているときに 点灯します。

■ =主音声

R =副音声

■ R =主音声+副音声

® (4)

録画が予約されているときに点灯します。予約されている録画が実行できないときは点滅します。

9 PL

プレイリストが選ばれているときに 点灯します。

10 AUTO

オートスタート録画待機状態または オートスタート録画中に点灯します。

∰操作ガイド P.50

1123

[リモコンモード] **操作ガイド P.133** を表示します。ただし、[リモコンモード]が[レコーダー 1]に設定されているときは点灯しません(お買い上げ時の設定)。

2 = [レコーダー2]

3 = $[V \Box - \vec{y} - 3]$

(12) **RW**

R =記録できる DVD-R がセットされているときに点灯します。

RW =記録できる DVD-RW がセットされているときに点灯します。

③ カウンター表示

タイトル/チャプター/トラック、経過時間、または現在時刻などを表示します。

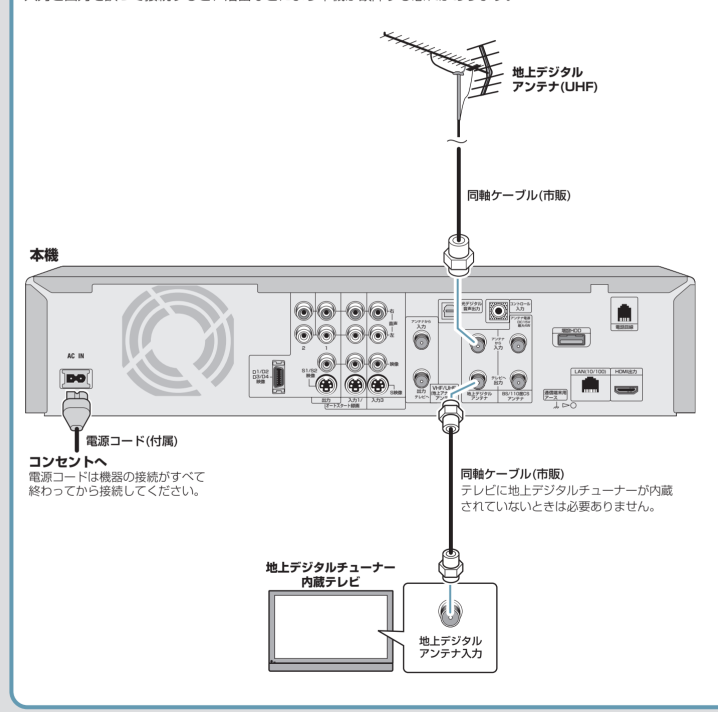
④ XP/SP/LP/EP/SLP/SEP/MN 現在設定されている録画モードを表

示します。 **()** 操作ガイド P.55



地上デジタルアンテナ(UHF)と接続する

機器の接続を行う場合、あるいは変更を行う場合には、必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください。 本機は地上デジタルチューナーを内蔵していますので、地上デジタル放送を受信および録画できます。 地上デジタル放送を受信するには、地上デジタルアンテナ(UHF)の設置とアンテナの接続が必要です。 住宅の状況に合わせて設置/接続方法を確認してから作業してください。 アンテナは入力と出力を正しく接続してください。 アンテナの入力と出力を誤って接続すると、 落雷などにより本機が故障する恐れがあります。







- アンテナの設置は電器店などにご相談ください。
- 地上デジタル送出局に向け、アンテナを設置してください。お使いの地上アナログ放送の UHF アンテナが地上デジタルの放送局と同じ方向のときは、従来のアンテナをそのままお使いいただけます。
- 地上デジタルアンテナをはじめて設置したときや、引っ越しなどでアンテナを移動したときは、アンテナの設定が必要です。🥡 操作ガイド P.120
- 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるため、当初は非常に小さい出力で送信されますので、受信エリアが限定されます。 『 下記
- 受信障害がある環境では、放送エリア内でも受信できないことがあります。
- 専用の UHF アンテナ、デジタル放送対応のブースター・分配器などの機器が必要なことがあります。
- 地上デジタル送出局からの放送出力が増大されたときは、アンテナやブースターなど受信設備の再調整や変更が必要なことがあります。
- 本機では、地上デジタル放送の電波の送出が変更される情報(周波数変更、新規の開局など)を電波を通して受信すると、「お知らせメッセージ」」 操作ガイドP.25にメッセージが追加されます。[周波数自動変更] 操作ガイドP.119を[する]に設定しているときは、自動で周波数が変更されます。[しない]に設定しているときは、[地上デジタルチャンネル設定]でチャンネルの再設定をしてください。 操作ガイドP.119 地上アナログ放送などの電波の送出の変更については、メッセージは表示されませんので、新聞やテレビなどでの告知にご注意ください。

CATV(ケーブルテレビ)での受信方法について

本機は、CATV パススルー伝送方式に対応しています。

ケーブルテレビ局からパススルー伝送方式で地上デジタル放送が伝送されているときは、本機の地上デジタルアンテナ入力端子にケーブルテレビ局からのアンテナ線を接続するだけで受信できます。

地上デジタル放送を CATV で伝送する方式には、以下の方式があります。

• CATV パススルー伝送方式:

変調方式を変更せずに再送信する方式です。 運用方式により、次の2つの方式があります。

→ 同一周波数パススルー運用方式:

地上デジタル放送をそのままの周波数で伝送する方式です。

→ 周波数変換パススルー運用方式:

UHF帯の中で周波数を変換する方式、またはUHF帯以外の周波数へ変換して伝送する方式があります。

トランスモジュレーション伝送方式:

変調方式を変更して伝送する方式です。本機では受信できません。 詳しくは、ご契約されている CATV 事業者にお問い合わせください。

アナログ放送からデジタル放送への移行について

デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが国の方針として決定されています。

 2000年・・・2003年・・・2011年

 2003年12月
 地上デジタル放送

 地上アナログ放送
 2011年7月終了

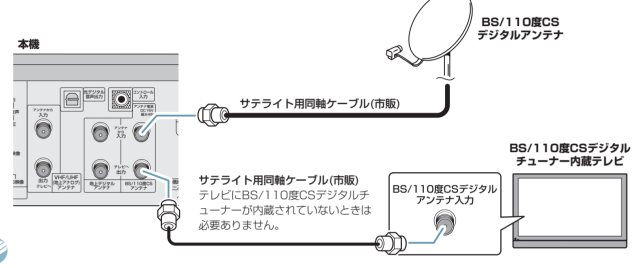
 2000年12月
 BSデジタル放送

 BSアナログ放送
 2011年までに終了

BS/110度CS デジタルアンテナと接続する

本機はBS/110度CSデジタルチューナーを内蔵していますので、BS/110度CSデジタル放送を受信および録画できます。BS/110度CSデジタル放送を受信するには、BS/110度CSデジタルアンテナの設置とアンテナの接続が必要です。市販のBS/110度CSデジタル放送対応アンテナをお使いください。従来の衛星アンテナを使うと、放送を受信できないことがあります。住宅の状況に合わせて設置/接続方法を確認してから作業してください。

BS/110 度 CS デジタルアンテナ入力端子には、必ず専用のサテライト用同軸ケーブルを使用してください。それ以外のケーブルを使うと火災などの事故の原因になることがあります。



- BS/110 度 CS デジタルアンテナの設置は電器店などにご相談ください。
- BS/110度CS デジタルアンテナを接続したときは[BS/CS アンテナ電源]の設定を行ってください。共同受信システムに接続したときは [BS/CS アンテナ電源]を[オフ]に設定してください。 **(ア) 操作ガイド P.100**
- BS/110度CS デジタルアンテナをはじめて設置したときや、引っ越しなどでアンテナを移動したときは、アンテナの設定が必要になります。設定のしかたについては () 操作ガイドP.120をご覧ください。
- 雷雨、豪雨、または BS/110 度 CS デジタルアンテナに雪が付着したときなどは信号が弱くなります。このようなときは、映像や音声にノイズが出たり、ひどいときにはまったく受信できなくなることがあります。これはアンテナや本機の故障ではありません。

地上アナログアンテナ(VHF/UHF)と接続する

アンテナの設置は電器店などにご相談ください。

本機

地上アナログアンテナ
(VHF/UHF)

同軸ケーブル(市販)

地上アナログチューナー
内蔵テレビ

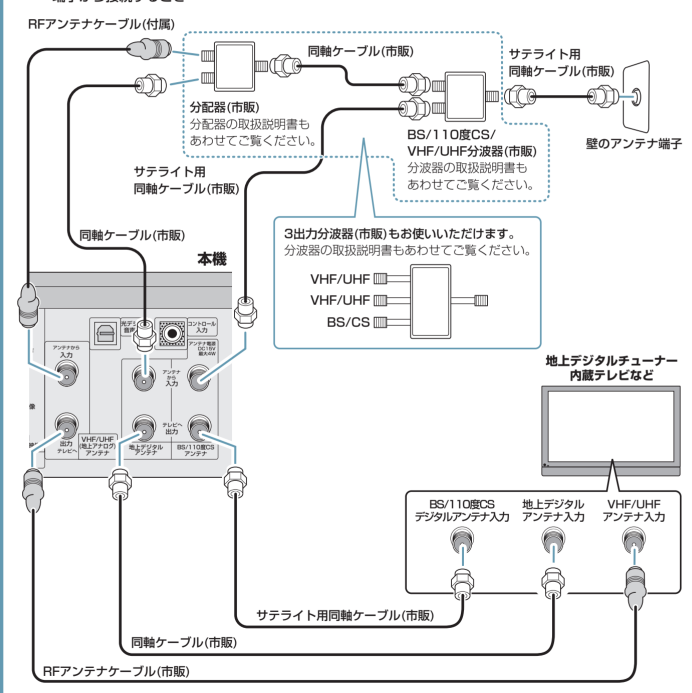
VHF/UHF
アンテナ入力

混合アンテナ端子と接続する

マンションなどの共同受信のとき、またはすべての放送が混合されているときは、分波器と分配器を使って接 続します。

アンテナケーブルや分配器などは、デジタル放送に対応しているものをお使いください。使用する機器やケーブル については、お買い上げの販売店にご相談ください。

 加. 地上デジタル/BS/110度CSデジタル/地上アナログ共同受信システムを持つマンションの壁のアンテナ 端子から接続するとき





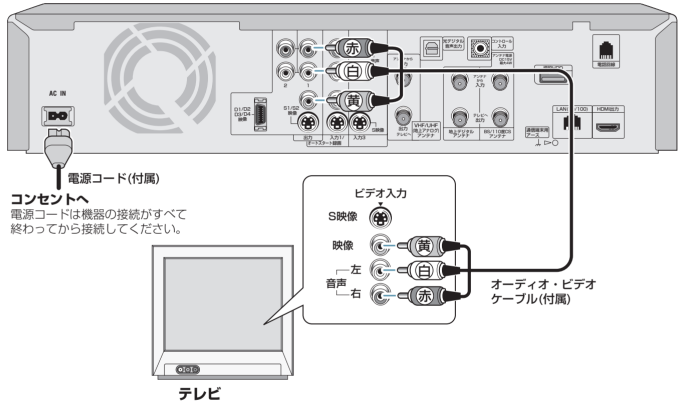
- 分波器やサテライト用同軸ケーブルを購入される前に接続するアンテナがVHF/UHF/BS混合であることをマンションガイドなど で必ず確認してください。
- BS/110 度 CS デジタルアンテナを接続したときは[BS/CS アンテナ電源]を[オフ]に設定してください。 🕡 操作ガイド P.100

テレビと接続する

機器の接続を行う場合、あるいは変更を行う場合には、必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください。

ハイビジョン画質を楽しみたいときは、HDMIケーブル (F.16) または D端子ケーブル (F.15) でハイビジョン対応テレビと接続してください。HDMIケーブルで接続すると、映像と音声を劣化のないデジタル信号で伝送できます。

本機





本機の映像出力は直接テレビに接続してください。

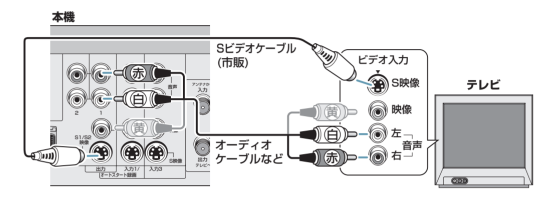
本機は、アナログコピープロテクト方式のコピーガードに対応しているため、本機をビデオを通してテレビに接続したり、ビデオで録画して再生すると、正常な再生ができないことがあります。また、本機をビデオ内蔵テレビに接続すると、コピーガードによって正常な再生ができないことがあります。詳しくはお使いのビデオ内蔵テレビのメーカーにお問い合わせください。



(2)

Sビデオケーブルで接続する

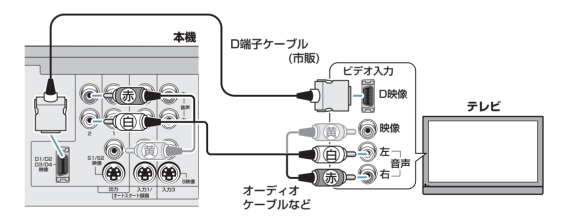
Sビデオケーブル(市販)を使ってS(S1/S2)映像入力端子の付いているテレビと接続できます。映像端子 の接続よりも鮮明な映像になります。



Sビデオケーブルで接続するときは映像入出力端子(黄)を接続しないでください。テレビによってはSビデオケーブルで接続した映像 が出力されないことがあります。オーディオケーブルなどで音声入出力端子も接続してください。

D端子ケーブルで接続する

D端子ケーブル(市販)を使ってD映像入力端子の付いているテレビと接続できます。本機のD1/D2/D3/D4映 像出力端子は D1/D2/D3/D4 映像信号に対応しています。



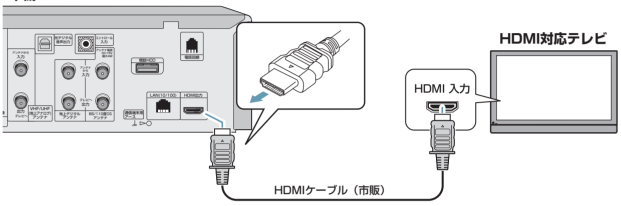


- オーディオケーブルで音声入出力端子も接続してください。
- お使いのテレビに合わせて[接続テレビ D端子]を設定してください。 (JF 操作ガイド P.101
- D1/D2/D3/D4映像出力端子にD1 映像信号のみ対応しているテレビを接続して、[接続テレビ D端子] 🥡 操作ガイド P.101を [D1]以外に設定すると映像が映りません。映らなくなってしまったときは本体の■**停止ボタン**を押しながら**▶再生ボタン**を押し てください。
- HDMI対応テレビ (FP.16 と接続しているときは、HDMI出力の[画素数] (FP.17 操作ガイドP.110 で設定された信号が D1/D2/D3/ D4 映像出力端子にも出力されます。そのため、HDMI 出力端子と D1/D2/D3/D4 映像出力端子を同時に接続したときに、D4 映像信号に対応していないテレビでは映像が映らないことがあります。このときは映像入出力端子(黄)またはS(S1/S2)映像入出 力端子を接続してください。
- ハイビジョン専用のコンポーネント映像入力端子(1125i固定)には対応していません。1125i固定以外のコンポーネント映像入 力端子のあるテレビと接続するときは、D-コンポーネント変換ケーブル(市販)を使用して接続してください。

HDMI 対応テレビと接続する

ハイビジョン画質を楽しみたいときは、ハイビジョン対応テレビとHDMIケーブルで接続します。映像と音声が劣化のないデジタル信号で伝送されます。 HDMI 対応テレビの取扱説明書もあわせてご覧ください。

本機





- 本機の[HDMI]インジケーターが点灯します(テレビによってはテレビの入力で本機を選んだときのみ、本機の[HDMI]インジケーター が点灯します)。
- 接続したHDMI対応テレビの性能に合わせて、自動で[HDMI出力]が設定されます。設定を変更したいときは **(原) 操作ガイドP.110** をご覧ください。
- 前回と同じテレビを接続したときは、前回設定した値で出力します。
- 音声はリニア PCM の 2 チャンネルで出力します。ドルビーデジタル (ア 操作ガイド P.154、MPEG-2 AAC (ア 操作ガイド P.155の 音声もリニア PCM の 2 チャンネルに変換して出力します(DTS (ア 操作ガイド P.155 の音声は出力されません)。

本機は HDMI テレビとの接続を目的として設計されています。 DVI 機器に接続した場合、 DVI 機器によっては正常に動作しない場合があります。 本機の HDMI インターフェースは以下の規格に基づいて設計されています。

 $\bullet\,$ High-Definition Multimedia Interface Specification Version 1.1

HDMIの接続の詳細は、http://pioneer.jp/catalog/hdmi/を参照してください。

HDMIケーブルは、(株)エスモックで取り扱っています。詳細は http://www.mmjp.or.jp/ldfile/pioneer/hdmi/setsuzoku1.html です。

HDMI

HDMI、HDMI ロゴ及び High-Definition Multimedia Interface は HDMI Licensing LLC の商標文または商標登録です。



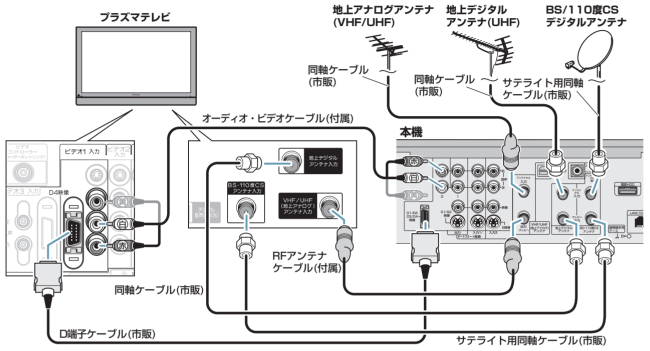
HDCP*対応の DVI 機器と接続したとき

- 本機のHDMIインジケーターが点灯します(機器によっては機器の入力で本機を選んだときのみ、本機の[HDMI]インジケーターが点灯します)。
- 音声は出力されません。オーディオケーブルなどで接続すると音声を出力できます。
- ※ HDCP(High-bandwidth Digital Content Protection)とは、デジタル画像信号を暗号化する著作権保護システムの 1 つです。
 - HDCP に対応していない DVI 機器(パソコンディスプレイなど)には接続できません。

パイオニア製プラズマテレビ 地上/BS/110度CS デジタルチューナー内蔵テレビ と接続する

プラズマテレビ(地上/BS/110度CSデジタルチューナー内蔵テレビ)の取扱説明書もあわせてご覧ください。

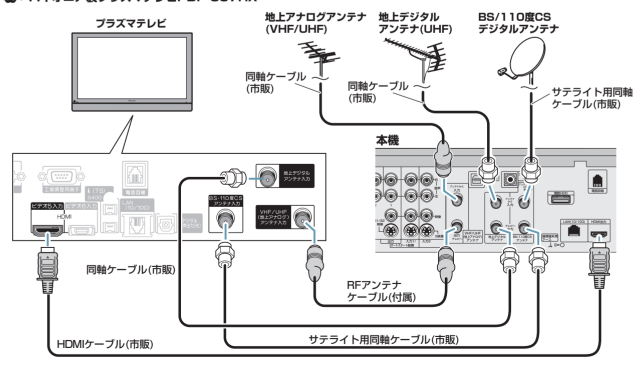
Ø・パイオニア製プラズマテレビPDP-507HX



HDMI ケーブルで接続する

HDMI ケーブルで接続すると、映像と音声を劣化のないデジタル信号で伝送できます。このときは、プラズマテレビ側で HDMI 設定を行ってください。HDMI 設定については、プラズマテレビの取扱説明書をご覧ください。

⑩・パイオニア製プラズマテレビPDP-507HX



電話回線を接続する

有料番組や視聴者参加番組などを楽しむためには、電話回線の接続が必要です。ご使用の前に電話回線と接続し

雷話回線を確認する

● モジュラーコンセントのとき

付属のモジュラーケーブルとモジュラー分 配器のみで接続できます。 (FP.19)



■ 3 ピンジャックコンセントのとき

3ピンプラグからモジュラージャックへの 変換アダプター(市販)を使用して、付属の モジュラーケーブルとモジュラー分配器で 接続します。



● 直下型ローゼットのとき

工事が必要です。詳しくはお近くの NTT 営業窓口、または116(局番なし)にお問い 合わせください。



● 埋め込み型プレートのとき

工事が必要です。詳しくはお近くの NTT 営業窓口、または116(局番なし)にお問い 合わせください。





- 下記の電話回線には接続できません。
 - → 公衆電話、共同電話、地域集合電話
 - → 携帯電話、PHS、自動車電話
 - → デジタル方式の交換機に接続されている電話回線
 - → 通常外線をかけるときに0~9以外の番号を付けてかけている電話回線
- ホームテレホン・ビジネスホン用の回線にそのまま接続しないでください。本機をホームテレホン・ビジネスホン用の回線にそのま ま接続すると、必要以上の電流が流れ、故障・発熱・火災の原因となることがあります。詳しくは電話設置会社にご相談ください。
- 直接デジタル回線には接続できません。会社やホテルなどで使用するときは、電話回線が一般回線(アナログ)であることを確認し てください。

ISDN 回線のとき

アナログポート付きターミナルアダプター(市販)を使用して、付属のモジュラーケーブルで本機とターミナルアダプターを直接つないでく ださい。詳しくは、ターミナルアダプターの取扱説明書をご覧ください。

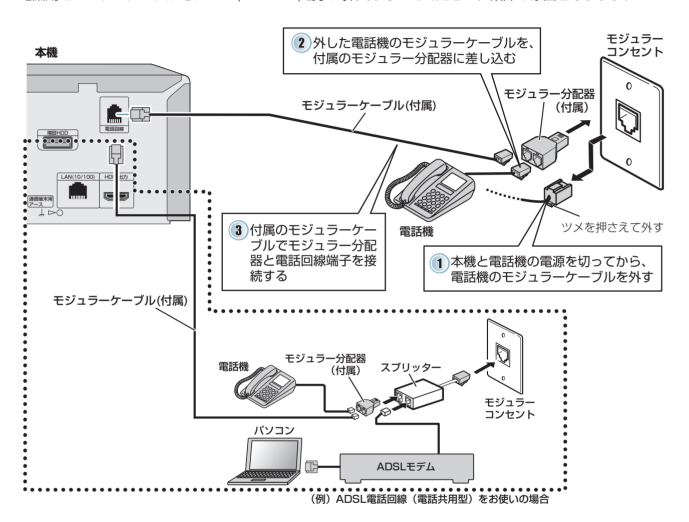
NTT 以外の電話回線や IP 電話などのとき

NTT以外の電話回線や IP 電話などをお使いのときは、つながらないことがあります。そのときには、NTT の電話回線に切り換えるとつな がることがあります。切り換えの方法については、電話回線業者にお問い合わせください。

続

電話回線を接続する

電話用モジュラーケーブルを、LAN(10/100)端子に挿入しないでください。故障の原因となります。

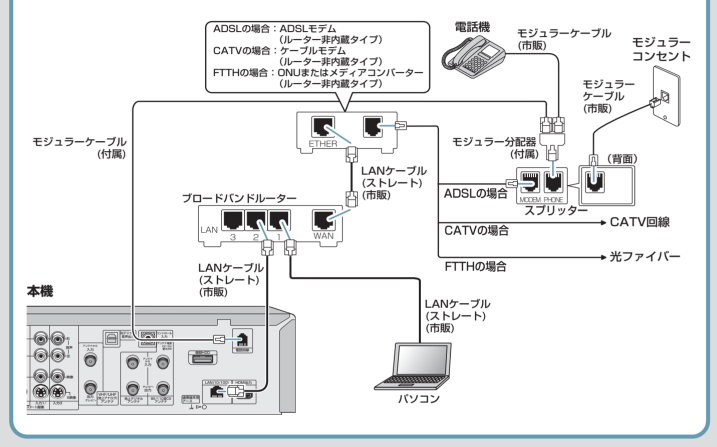




- キャッチホンでは通信の途中でキャッチホンが入ると通信が切断します。これを防ぐため、キャッチホンIIへのご加入をお勧めし ます。詳しくはお近くのNTT営業窓口、または116(局番なし)にお問い合わせください。
- 本機が電話回線を使って通信している間は、電話機を使用しないでください(回線使用中は本体前面部の[通信中]インジケーターが 赤色に点灯します)。通信中に電話機を使用すると通信が切断されることがあります。
- 1 つの電話回線に3つ以上の機器を接続するときは、市販のモジュラー分配器とモジュラーケーブルを必要に応じて別途お買い求 めください。
- 本機が放送局と通信しているときに、接続している電話機やファクシミリの呼び出し音が鳴ることがありますが故障ではありません。
- 通信先によってはお客様がご契約している電話会社以外の会社から請求が来ることがあります。

ネットワークに接続する

インターネット常時接続(ブロードバンド)の環境でLANに接続すると、[PC·ケータイ予約] 🐨 操作ガイドP.48や インターネットを利用した一部のデジタル放送のサービスをご利用になれます。接続したあとに[ホームメニュー] から[IPアドレス設定] @ 操作ガイド P.112 と[プロキシサーバー設定] @ 操作ガイド P.113 の設定をしてください。





- 本書では、すでにブロードバンド環境をお持ちであることを前提に説 明しています。ブロードバンド環境をお持ちでないお客様は、接続でき ません。
- 本機では、インターネットのホームページの閲覧はできません。
- 回線業者やプロバイダーによって、必要な機器と接続方法が異なります。
- → ブロードバンドモデムやブロードバンドルーター、ハブ、スプリッ ター、ケーブルは回線業者やプロバイダーが指定する製品をお使い ください。また、お使いの機器の取扱説明書もあわせてご覧くださ
- → 本機では、ブロードバンドルーターやブロードバンドルーター機能 付きのブロードバンドモデムなどの設定はできません。
- ブロードバンドモデムについてご不明の点は、ご利用の回線業者やプ ロバイダーにお問い合わせください。
- ブロードバンドルーターやハブは、10BASE-T/100BASE-TXに対 応していることを確認してください。

- 電話用のモジュラーケーブルをLAN(10/100)端子に接続しないで ください。故障の原因となります。
- ブロードバンドルーターまたはブロードバンドルーター機能付きブ ロードバンドモデムをお使いであれば、ほとんどの場合、本機のLAN (10/100)端子に接続して設定すると使えます。
- ブリッジ接続型ADSLモデムをお使いのお客様は、ブロードバンド ルーターが別途必要です。
- USB接続のADSLモデムをお使いのときなどは、ADSL事業者にご相
- 回線業者やプロバイダー、モデム、ブロードバンドルーターなどの組み 合わせによっては、本機と接続できない場合や追加契約などが必要に なることがあります。詳しくは回線業者やプロバイダーにお問い合わ せください。
- 接続ケーブルや接続機器などは、必要に応じて市販品をお買い求めく ださい。

本機の MAC アドレスを確認するには

ブロードバンドルーターなどの設定でMACアドレスが必要なときは、[ネットワーク情報表示] 🕡 操作ガイド P.113 で確認してください。







で[本体設定]→[通信]→[ネットワーク]→[ネットワーク情報表示]を選んで (決定) を押す



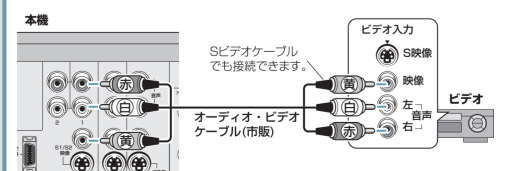
ビデオと接続する ビデオから本機にダビングするとき

本機 光デジタル音声出力 DO 地上デジタル BS/110度(アンテナ アンテナ 「電源コード(付属) Sビデオケーブルでも ケーブル(市販) 接続できます。 コンセントへ 電源コードは機器の ビデオ入力 接続がすべて終わっ ケーブル(付属)オーディオ・ビデオ てから接続してくだ S映像 さい。 ビデオ出力 映像 S映像 左 (黄) 映像 右 -左 🌘 音声 右侧 000 テレビ ビデオ



- コピー防止信号によってビデオの映像が乱れることがあるため、テレビとビデオは直接接続することをお勧めします。
- 入力 3 端子に他の機器が接続されているときは、入力 1/オートスタート録画端子に接続してください。
- ビデオから本機にダビングする方法については () 操作ガイド P.51 をご覧ください。

本機からビデオにダビングするとき



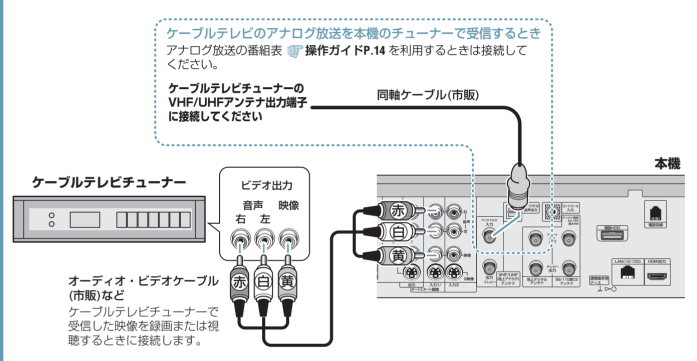


「録画禁止」信号を含む DVD ビデオ などの映像をビデオに録画すると、映像の乱れなどが発生して正常に録 画することができません。また、視聴のみでも正しい映像が得られないことがあります。

他機器(ケーブルテレビ、増設 HDD、ビデオカメラ、AV アンプ)と接続する

ケーブルテレビ(CATV)チューナーと接続する ケーブルテレビの番組を受信する

ケーブルテレビのチャンネルは[オートスキャン] 「操作ガイドP.125で設定します。[オートスキャン] で設定したあとに、特定のチャンネルが受信できない、または映りが悪いときは[個別チャンネル設定] 「操作ガイド P.126 で設定してください。ケーブルテレビチューナーで受信している番組を録画するときは 「操作ガイドP.51をご覧ください。ケーブルテレビチューナーの取扱説明書もあわせてご覧ください。

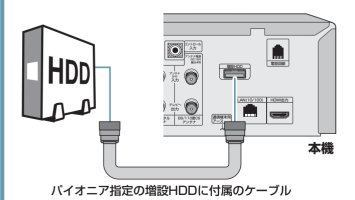




- ご契約のケーブルテレビ局によっては、アナログ放送の番組表を利用できないことがあります。
- 本機で受信できないスクランブル処理されたケーブルテレビのチャンネルなどがあります(詳しくはケーブルテレビ局にお問い合わせください)。ケーブルテレビチューナーで受信できるチャンネルは、本機の外部入力端子に接続してご覧ください。

増設(外付け)HDD(ハードディスク)と接続する

HDD(ハードディスク)を増設(外付け)できます。増設HDDはデジタル放送の録画/再生ができます。パイオニア指定の増設 HDD をお使いください。 『増設(外付け)ハードディスク注意書』(別紙)





- 本機が一度に接続できる増設 HDD は 1 台のみです。
- 本機の電源をオフからオンにしたときに増設 HDD を認識します。 必ず本機の電源がオフのときに接続してください。
- 本機で初期化してからお使いください。なお、本機で初期化した増設 HDD は初期化した機体でのみお使いいただけます(初期化すると録画されている内容がすべて消去されます)。 「増設(外付け) ハードディスク注意書」(別紙)

(2)

______ デジタルビデオカメラと接続する

デジタルビデオカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。デジタルビデオカメラの映像を録画するときは **操作ガイド P.52** をご覧ください(増設 HDD には録画できません)。

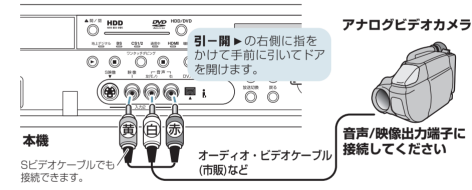




- デジタルチューナーや D-VHS などとは接続できません(DVC-SD 方式の信号のみ入力できま す)。
- 日付/時刻の情報またはカセットメモリの内容は本機に記録できません。

アナログビデオカメラと接続する

本体前面部の入力2端子に接続すると便利です。アナログビデオカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。アナログビデオカメラの映像を録画するときは、**深操作ガイドP.51**をご覧ください(増設 HDD には録画できません)。

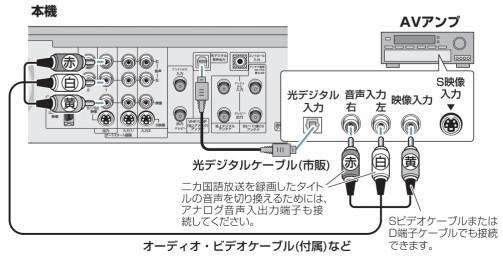




モノラル音声出力端子の付いている機器を接続するときは、音声左 (モノ)端子に接続してください。左右に同じ音声が記録されます(入力2端子のみ)。

AV アンプと接続する

ドルビーデジタル、DTS、またはMPEG-2 AAC音声に対応したAVアンプと接続して5.1 チャンネルサラウンドなどの音声を楽しむことができます。AVアンプの取扱説明書もあわせてご覧ください。





- デジタル接続するときは[音声出力] 操作ガイドP.103 を正しく設定してください。正しく設定されていないと大音量によって耳に障害を受けたり、スピーカーを破損したりする恐れがあります。
- HDMI 端子付きの AV アンプと HDMI ケーブルで接続している 場合に 5.1 チャンネルサラウン ド音声を楽しみたいときは、光 デジタルケーブルも接続してく ださい。



設定を始める前に・・・

「セットアップナビ」 P.25 で基本的な設定を始める前に内蔵 HDD の設定を決めておきます。

内蔵HDDに録画するには・・・

内蔵HDDに番組を録画するには2つの方法があります。

- デジタル放送をそのままの画質で録画する方法([HD/SD録画(TS)])
- 録画モード **操作ガイドP.55**で画質を設定して録画する方法(**[VR/ビデオ録画(PS)**])

HD/SD録画(TS) [HD/SD録画(TS)]領域に録画する

デジタル放送をそのままの画質で録画できます(ハイビジョン放送はハイビジョン画質で録画できます)。

- 5.1チャンネルなどのサラウンド音声を記録できます。
- テレビ放送の連動データを記録できます。



VR/ビデオ録画(PS)[VR/ビデオ録画(PS)]領域に録画する

デジタル放送とアナログ放送を録画できます。

● DVDに高速でダビングできます。



- ハイビジョン画質では録画できません。
- 5.1チャンネルなどのサラウンド音声は2チャンネル音声に変換して記録されます。
- デジタル放送を録画中は操作が制限されます。操作ガイドP.54

デジタル放送のラジオ番組や独立データ放送は 記録できません。

2つの録画方法を使い分けるために、内蔵HDDを2つの領域に分けておく必要があります。

セットアップナビッ **P.25**で設定画面が表示されますので、あらかじめどのように分けるか決めておきます。設定によって録画できる時間が異なります。

設定はあとで変更できますが、録画してから領域の設定を変更すると、録画されている番組は すべて消去されます。 學 操作ガイドP.118

例。お買い上げ時の設定では…

[HD/SD録画(TS)]領域:80%

- 地上デジタルハイビジョン画質(HD, 17Mbps基準)での最大録画時間 DVR-DT95:約36時間
 - DVR-D195.**約36時間** DVR-DT75:**約23時間**
- 標準画質(SD)での最大録画時間 DVR-DT95:約80時間 DVR-DT75:約50時間



[VR/ビデオ録画(PS)]領域:20 %

録画モード[SP]での最大録画時間 DVR-DT95:約33時間 DVR-DT75:約21時間



- [HD/SD録画(TS)]領域を0%に設定すると、下記の録画はできません。
 - → ハイビジョン放送のハイビジョン画質での録画 () 操作ガイドP.55
 - → デジタル放送とアナログ放送の2番組同時録画 7 操作ガイドP.46
- [VR/ビデオ録画(PS)]領域を0%に設定すると、下記の録画はできません。
 - → アナログ放送の録画
 - → [VR/ビデオ録画(PS)]領域への「自動録画」 **操作ガイドP.32**
 - → デジタル放送とアナログ放送の2番組同時録画 **操作ガイドP.46**
 - →「オートスタート録画」
 操作ガイドP.50
 - → 「DV取り込み」 **操作ガイドP.52**
 - → 「ディスクバックアップ」 **操作ガイドP.94**
- 下記の設定のときは[HD/SD録画(TS)]領域に「自動録画」はできません。 操作ガイドP.32
 - → [HD/SD録画(TS)]領域を0 %~20 %に設定しているとき(DVR-DT95)
 - → [HD/SD録画(TS)]領域を0 %~30 %に設定しているとき(DVR-DT75)
- 最大録画時間について詳しくは ** 操作ガイドP.158をご覧ください。



「セットアップナビ」(P.25で設定を始める前に、本体前面部のB-CASカード挿入口にB-CASカードを挿入してください。(P.2 デジタル放送はB-CASカードがないと受信できません。

セットアップナビを使って基本的な設定をする

困ったとき 操作ガイド P.136

本機をお使いになる際に必要な最低限の設定をします。



セットアップナビで使うリモコンボタン

電源ボタン

電源をオン/オフします。

カーソルボタン(↑↓)

- ボタンを押すとカーソルが上下に移動し ます。
- が表示されているときに押すと設定 内容を変更します。
- スマートジョグを回してもカーソルを上 下に移動できます。 🔐 操作ガイドP.5

放送/入力切換ボタン

放送や外部入力を切り換えます。

数字ボタン

番号を入力するときに使います。 [0]を入力するときは100を押します。

カーソルボタン (←→)

- ボタンを押すとカーソルが左右に移動し ます。
- ・ ✓ → が表示されているときに押すと 設定内容を変更します。

決定ボタン

項目を決定します。

戻るボタン

1つ前の項目に戻ります。



下にずらして、 カバーを開けます。

クリアボタン

番号の入力を間違えたときに押すと番号を 消去します。

電源をオンにする 🕨

PQRS

(8)



本体表示窓に「WELCOME」と表示されます。

3 2 1 teghi 4 €5) (6)

9

(12)

セットアップナビ画面



セットアップナビを使わないで設定す るときに選びます。

テレビの電源をオンにして、テレビの入力を切り換える

- テレビの入力切換についてはテレビの取扱説明書をご覧ください。
- セットアップナビが表示されているか確認してください。
- セットアップナビは一度設定すると次に電源をオンにしても表示されません。 また、「中止」を選んだときも表示されません。 再度設定したいときは 『セット アップナビが表示されないとき』(ア 下記をご覧ください。

セットアップナビが表示されないとき

- 1 ホームメニュー を押す
- **2** [本体設定]を選んで (決定) を押す
- [基本]→[セットアップナビ]→[開始]を選んで (決定) を押す

次のページへ続く(4)~(22)

3

[開始]を選んで決定する







HDDの領域設定を変更すると録画したタイトルが全て消去されます。 よろしいですか?

アナログ放送 自動チャンネル設定 オートスキャン

> 一括チャンネル設定 設定しない

地域名 ◆ 東京 ▶

4/113

オートスキャンが終わるまでしばらくお待

ちください。(決定)を押すと中止できます。

コード 0 4 2

[設定する]を選んで決定する

『設定を始める前に・・・』 (ア P.24 で決めたように、内蔵 HDD の容量を下記) の2つの領域に分割します。

- [HD/SD録画(TS)]領域
- [VR/ビデオ録画(PS)]領域

お買い上げ時の設定で使用する、または設定を変更しないときは「設定しない」 を選んで(戻)を押します。(1)に進みます。

HDD の容量を分割する位置を指定して決定する



- 10%単位で設定できます。
- 番組がひとつも録画されていないときは (1) に進みます。
- すでに録画してあるときに設定を変更すると、録画されている番組がすべて 消去されます。

[はい]を選んで決定する 6

[オートスキャン]を選んで決定する

- [オートスキャン]で受信できるアナログ放送局を自動で探してチャンネルを 設定します。
- [オートスキャン]しないで、地域名のみで設定するときは、[一括チャンネル 設定1を選んでください。地域やCATV局によっては正しく設定されないこ とがあります。
- アナログ放送を受信しないとき、またはチャンネルの設定を変更しないとき は[設定しない]を選んで (9) に進みます。

8 [地域名]を選んで決定する ▶



『地域別地域コード・放送局一覧』 (ア.34 をご覧になり、お住まいの地域また は最寄りの地域を選んでください。ここで設定した地域の番組表を受信します。 数字ボタンでコードを入力しても地域名を選べます。

地上デジタル 自動チャンネル設定 初期スキャン← 設定しない 9

中止

[初期スキャン]を選んで決定する

- □ 初期スキャン:受信できる地上デジタル放送局を自動で探してチャンネルを設定します。
- □ 設定しない: 地上デジタル放送を受信しないときに選びます。 12 に進みます。

▼ 東京都 → 10 開始 — 地上デジタルチャンネル設定中です。

[地域設定]を選ぶ ▶



『地上デジタル放送放送局一覧』(アP.32をご覧になり、お住まいの地域または 最寄りの地域を選んでください。

11 [開始]を選んで決定する

設定が終わるまでしばらくお待ちくださ い。快定を押すと中止できます。

初期スキャン

地域設定



BS/CSアンテナ電源

オン

■オフ 連動

衛星放送受信の設定を選んで決定する

BS/110度CSデジタル放送を受信する、または受信しないを設定します。

□ する:

BS/110度CS デジタルアンテナと接続していてBS/110度CS デジタル放送を 受信するときに選びます。

□ しない:

BS/110度CS デジタルアンテナと接続していないとき、またはBS/110度CS デジタル放送を受信しないときに選びます。

13 BS/CS アンテナ電源の設定を選んで決定する

本機からBS/110度CSデジタルアンテナへ電源を供給する、または供給し ないを設定します。[BS/CSアンテナ電源] (ア 操作ガイドP.100の設定は[本体 設定]でも変更できます。

□ オン:

本機とBS/110度CSデジタルアンテナを直接接続したときに選びます。常に本機 からBS/110度CS デジタルアンテナに電源が供給されます。

■ オフ:

本機とBS/110度CSデジタルアンテナを接続していないとき、またはマンション の共同アンテナなど、本機以外からBS/110度CSデジタルアンテナに電源を供給 するときに選びます(お買い上げ時の設定)。

| 連動:

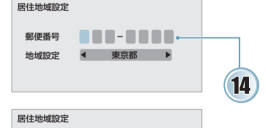
15

16

17

本機とBS/110度CSデジタルアンテナを直接接続したときに選びます。下記のい ずれかの条件を満たしているときのみBS/110度CSデジタルアンテナに電源が供 給されます。

- 本機の電源がオンのとき
- 本機の電源がオフになっていて、テレビから本機のBS/110度CSデジタルアン テナ出力端子に電源が供給されているとき



▼ 東京都 ▶

郵便番号

地域設定

郵便番号を入力する

データ放送の地域限定情報の設定をします。

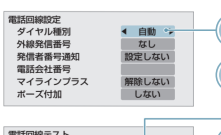


 $(10)_{0}$

[地域設定]を選んで決定する



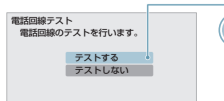
お住まいの地域または最寄りの地域を選びます。



[ダイヤル種別]で[自動]を選んで決定する

雷話回線をテストする

- □ テストする: 電話回線のテストをします。
- □ テストしない:電話回線のテストをしないときに選びます。(19) に進みます。



18 テスト結果を確認して決定する

「電話回線の接続に失敗しました。」と表示されたときは、セットアップナビを 終了したあとに電話回線の接続 (FP.18 を確認して、[本体設定]の[電話回線] 操作ガイド P.111 で設定してください。

19 時計を合わせて決定する

- 11 で地上デジタル放送を受信できたときは、[日付]と[時刻]は自動で設定されます。[自動時刻設定]を[デジタル放送]に設定してください。 を押して 20 に進みます。
- BS/110度CSデジタル放送を受信できるときは、[自動時刻設定]を[デジタル放送]に設定してください。BS/110度CSデジタル放送を視聴すると[日付]と[時刻]が自動で設定されます。 (全) を押して 20 に進みます。
- デジタル放送を受信しないときは、[西暦]→[月]→[日]→[時]→[分]→[自動時刻設定]→[ジャストクロックチャンネル]の順に設定します。アナログ放送の番組表を利用するときは正しく設定してください(特に午前/午後、西暦など)。設定が終わったら を押して ② に進みます。

□ オフ:

自動で時計を修正しません。

■ デジタル放送:

デジタル放送を受信できるときに選びます(お買い上げ時の設定)。デジタル放送のデータに合わせて自動で時計を修正します。

□ アナログ放送:



お使いのテレビに合わせて設定してください。

20)接続するテレビを選んで決定する

- HDMI ケーブルで接続しているときは **21**) に進みます。
- すべての項目の設定が終了すると 21 の画面が表示されます。
 - □ ハイビジョン対応テレビ
 - ハイビジョン非対応テレビ(お買い上げ時の設定)
 - □ わからない: お使いのテレビがハイビジョンに対応しているかわからないときに 選びます。

22

- ワイド(16:9):ワイドテレビと接続しているときに選びます(お買い上げ時の設定)。
- □ 従来サイズ(4:3): 従来テレビ(4:3)と接続しているときに選びます。

21 HDD を使うときの注意事項を確認する

[設定完了]を選んで決定する

続けて映っているチャンネルを確認してください。 🥡 P.29

時計合わせ 日付 2006 年 01 月 01 日(日) 時刻 AM 0:00

!!! ジャストクロックとは

アナログ放送のNHK教育チャンネルの時報に合わせて時計を自動で修正する機能です。本機の電源がオフのときに放送局の正午の時報に合わせて時計を修正します。

ハードディスク(HDD)は精密かつ繊細な機器です。 HDDが故障すると録画内容が消失したり、 正常な録画再生動作が行えなくなります。 ◆損なわれた録画内容は修復することが できません。HDDは録画した内容の 一時保存としてご使用ください。

◆大切な映像は、必ずDVDにダビングして 保存してください。

[決定]を押すと次へ進みます。



セットアップナビを最初からやり直したいときに選びます。

映っているチャンネルを確認する

困ったとき 操作ガイド P.136



放送を切り換える▶



- 今見ている放送のチャンネルリストが表示されます。
- スマートジョグを回してもチャンネルリストが表示されます。

操作ガイド P.5



デジタル放送を選ぶ▶ 2



- 押すたびに放送が切り換わります。一左記
- を押しても放送を切り換えられます。



チャンネルを選んで決定する



- **スマートジョグ**を回してもチャンネルを選べます。 **(ア操作ガ** イド (P.5
- チャンネルが映らない、または映りが悪いときは、アンテナが正 しく接続/設定されているか確認してください。
- 地上デジタル放送用アンテナをはじめて設置したときや、 引っ越しなどでアンテナを移動したときは、アンテナの設定 が必要になります。設定のしかたについては、原操作ガイド P.120 をご覧ください。

放送を切り換える▶





アナログ放送を選ぶ



- 押すたびに放送が切り換わります。 (ア**上記**
- を押しても放送を切り換えられます。

アナログ放送では放送局名のみ表示 されます(番組名は表示されません)。

チャンネルを選んで決定する



- スマートジョグを回してもチャンネルを選べます。操作ガ イド (P.5
- アナログ放送の番組表を正しく表示するために (1) ~ (14) の 操作をしてください。

次のページへ続く 7~14





各チャンネルに映っている放送局を下記の表にメモする

- ➡ チャンネルが映らない、またはチャンネルの映りが悪いとき
 - 1 アンテナの接続(アンテナ端子の接触が悪くないか、またはアンテナの入力/出力の接続が逆になっていな いか)を確認する (JP P.12
 - 2 ホームメニューから[本体設定]→[アナログ放送]→[自動チャンネル設定]→[オートスキャン]を選んで再度 チャンネルを設定する () 操作ガイド P.125

本体表示窓に表示されるチャンネル

表示CH	映っている放送局名	表示CH	映っている放送局名
СН		CH	
СН		СН	
СН		CH	
СН		CH	
СН		CH	

- 映っている放送局がわからないとき
 新聞のテレビ欄や普段お使いのテレビの映像と見比べて確認してください。
- ホームメニューから[本体設定]を選んで決定する 🕨 🚌 8



ここにメモ@



[アナログ放送]→[個別チャンネル設定]→[次画面へ]を選んで決定する

気がきくナビ

本機の情報や予約するときの最適な設定を自動で表示したり、画面右下に ご が表示され ているときに (京) を押して各種情報や操作ガイドを参照できます。 (ア) 操作ガイドP.134





- ⑦ で記入したメモの[表示ch]が[個別チャンネル設定]画面にあるかどうか確認します。また、その[表示ch]の[放送局名]がメモと合っているか確認します。
- すべてメモと合っているときは (4) に進んでください。
- [放送局名]がメモと合っていない、または空欄になっているときにはチャンネルを再設定します。 (1) に進んでください。

11 再設定する[表示ch]を選んで決定する)





12

13

[放送局名]を設定する

‡ でカーソルを[放送局名]に移動して、◆◆ で ① でメモした 放送局名に変更します。

[終了]を選んで決定する

- 10 で確認した[放送局名]がメモと合っていない、または空欄になっているすべてのチャンネルを、11 ~ 13 で再設定します。すべてのチャンネルをメモと合わせたら 14 に進んでください。
- メモに書いてある放送局名が表示されないときは、その[表示 CH]の[放送局名]を[---]に設定してください。
- メモに同じ放送局名が2つ以上あるとき(たとえば、NHKが2つあるとき)は、受信状態が良い方の[表示ch]の[放送局名]を設定してください。

14 設定を終了する 🅨 া া

→ 不要なチャンネルを削除したいとき

詳しくは **(原操作ガイド P.127** をご覧ください。



ガイドチャンネルとは

Gコードシステムでの予約録画に使うチャンネルです。放送局ごとに指定されています。 また、番組表を取得するときも使います。



地上デジタル放送放送局一覧 2006年6月現在

地域名	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)	宮城	秋田
放送局名	NHK総合・札幌 3 NHK教育・札幌 2 HBC札幌 1 STV札幌 5 HTB札幌 6 UHB札幌 8 TVH札幌 7	NHK総合・函館 3 NHK教育・函館 2 HBC函館 1 STV函館 5 HTB函館 6 UHB函館 8 TVH函館 7	NHK総合・旭川 3 NHK教育・旭川 2 HBC旭川 1 STV旭川 5 HTB旭川 6 UHB旭川 8 TVH旭川 7	NHK総合・帯広 3 NHK教育・帯広 2 HBC帯広 1 STV帯広 5 HTB帯広 6 UHB帯広 8 TVH帯広 7	NHK総合・釧路 3 NHK教育・釧路 2 HBC釧路 1 STV釧路 5 HTB釧路 6 UHB釧路 8 TVH釧路 7	NHK総合・北見 3 NHK教育・北見 2 HBC北見 1 STV北見 5 HTB北見 6 UHB北見 8 TVH北見 7	NHK総合・室蘭 3 NHK教育・室蘭 2 HBC室蘭 1 STV室蘭 5 HTB室蘭 6 UHB室蘭 8 TVH室蘭 7	NHK総合・仙台 3 NHK教育・仙台 2 TBCテレビ 1 仙台放送 8 ミヤギテレビ 4 KHB東日本放送 5	NHK総合・秋田 1 NHK教育・秋田 2 ABS秋田放送 4 AKT秋田テレビ 8 AAB秋田朝日放送 5
地域名	山形	岩手	福島	青森	東京	神奈川	群馬	茨城	千葉
放送局名	NHK総合・山形 1 NHK教育・山形 2 YBC山形放送 4 YTS山形テレビ 5 テレビュー山形 6 さくらんぼテレビ 8	NHK総合・盛岡 1 NHK教育・盛岡 2 IBCテレビ 6 テレビ岩手 4 めんこいテレビ 8 岩手朝日テレビ 5	NHK総合・福島 1 NHK教育・福島 2 福島テレビ 8 福島中央テレビ 4 KFB福島放送 5 テレビュー福島 6	NHK総合・青森 3 NHK教育・青森 2 RAB青森放送 1 ATV青森テレビ 6 青森朝日放送 5	NHK総合・東京 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビジョン 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 東京MXテレビ 9 放送大学 12	NHK総合・東京 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビジョン 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 tvkテレビ 3 放送大学 12	NHK総合・東京 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビジョン 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 群馬テレビ 3 放送大学 12	NHK総合・水戸 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビジョン 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 放送大学 12	NHK総合・東京 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビション 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 チバテレビ 3 放送大学 12
地域名	栃木	埼玉	長野	新潟	山梨	愛知	石川	静岡	福井
放送局名	NHK総合・東京 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビション 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 とちぎテレビ 3 放送大学 12	NHK総合・東京 1 NHK教育・東京 2 日本テレビ 4 TBS 6 フジテレビジョン 8 テレビ朝日 5 テレビ東京 7 テレエ東京 7 テレエ 3 放送大学 12	NHK総合:長野 1 NHK教育:長野 2 テレビ信州 4 abn長野組放送 5 SBC信越放送 6 NBS長野放送 8	NHK総合:新潟 1 NHK教育:新潟 2 BSN 6 NST 8 TeNYテレビ新潟 4 新潟テレビ21 5	NHK総合・甲府 1 NHK教育・甲府 2 YBS山梨放送 4 UTY 6	NHK総合:名古屋 3 NHK教育:名古屋 2 東海テレビ 1 CBC 5 メ〜テレ 6 中京テレビ 4 テレビ愛知 10	NHK総合・金沢 1 NHK教育・金沢 2 テレビ金沢 4 北陸朝日放送 5 MRO 6 石川テレビ 8	NHK総合 静岡 1 NHK教育 静岡 2 SBS 6 テレビ静岡 8 静岡第一テレビ 4 静岡朝日テレビ 5	NHK総合福井 1 NHK教育·福井 2 FBCテレビ 7 福井テレビ 8
地域名	富山	三重	岐阜	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良	滋賀
放送局名	NHK総合・富山 3 NHK教育・富山 2 KNB北日本放送 1 BBT富山テレビ 8 チューリップテレビ 6	NHK総合:津 3 NHK教育:名古屋 2 東海テレビ 1 CBC 5 メ〜テレ 6 中京テレビ 4 三重テレビ 7	NHK総合・岐阜 3 NHK教育 名古屋 2 東海テレビ 1 CBC 5 メ〜テレ 6 中京テレビ 4 岐阜テレビ 8	NHK総合:大阪 1 NHK教育:大阪 2 MBS毎日放送 4 ABCテレビ 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 テレビ大阪 7	NHK総合・京都 1 NHK教育・大阪 2 MBS毎日放送 4 ABCテレビ 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 KBS京都 5	NHK総合・神戸 1 NHK教育・大阪 2 MBS毎日放送 4 ABCテレビ 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 サンテレビ 3	NHK総合和歌山 1 NHK教育・大阪 2 MBS毎日放送 4 ABCテレビ 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 テレビ和歌山 5	NHK総合・奈良 1 NHK教育・大阪 2 MBS毎日放送 4 ABCテレビ 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 奈良テレビ 9	NHK総合・大津 1 NHK教育・大阪 2 MBS毎日放送 4 ABCテレビ 6 関西テレビ 8 よみうりテレビ 10 BBCびわ湖放送 3
地域名	広島	岡山	島根	鳥取	ЩП	愛媛	香川	徳島	高知
放送局名	NHK総合・広島 1 NHK教育・広島 2 ROCテレビ 3 広島テレビ 4 広島ホームテレビ 5 TSS 8	NHK総合・岡山 1 NHK教育・岡山 2 RNC西日本テレビ 4 KBS瀬戸内海放送 5 RSKテレビ 6 テレビせとうち 7 OHKテレビ 8	NHK総合・松江 3 NHK教育・松江 2 山陰中央テレビ 8 BSSテレビ 6 日本海テレビ 1	NHK総合:鳥取 3 NHK教育:鳥取 2 山陰中央テレビ 8 BSSテレビ 6 日本海テレビ 1	NHK総合:山口 1 NHK教育:山口 2 KRY山口放送 4 TYSテレビ山口 3 YAB山口朝日 5	NHK総合・松山 1 NHK教育・松山 2 南海放送 4 愛媛朝日 5 あいテレビ 6 テレビ愛媛 8	NHK総合・高松 1 NHK教育・高松 2 RNC西日本テレビ 4 KSB瀬戸内海放送 5 RSKテレビ 6 テレビせとうち 7 OHKテレビ 8	NHK総合·徳島 3 NHK教育·徳島 2 四国放送 1	NHK総合・高知 1 NHK教育・高知 2 高知放送 4 テレビ・高知 6 さんさんテレビ 8
地域名	福岡	熊本	長崎	鹿児島	宮崎	大分	佐賀	沖縄	
放送局名	NHK総合·福岡 3 NHK総合·北九州 3 NHK教育·福岡 2 NHK教育·北九州 2	NHK総合・熊本 1 NHK教育・熊本 2 RKK熊本放送 3 TKUテレビ熊本 8	NHK総合・長崎 1 NHK教育・長崎 2 NBC長崎放送 3 KTNテレビ長崎 8	NHK総合・鹿児島 3 NHK教育・鹿児島 2 MBC南日本放送 1 KTS鹿児島テレビ 8	NHK総合・宮崎 1 NHK教育・宮崎 2 MRT宮崎放送 6 UMKテレビ宮崎 3	NHK総合・大分 1 NHK教育・大分 2 OBS大分放送 3 TOSテレビ大分 4 OAB大分朝日放送 5	NHK総合・佐賀 1 NHK教育・佐賀 2 STSサガテレビ 3	NHK総合・那覇 1 NHK教育・那覇 2 RBCテレビ 3 QAB琉球朝日放送 5 沖縄テレビ (OTV) 8	

表のみかた



アナログ放送番組表対応放送局一覧 2006年6月現在

地域名	札幌、小樽、5 名寄、稚内、5 苫小牧、函館、	室蘭、	帯広、網走北見	,	青森、八戸むつ		盛岡、釜石二戸		仙台、石巻気仙沼		秋田、大館大曲	k	山形、鶴岡米沢	`	福島、いわ: 会津若松	き、	水戸、日立		宇都宮、矢板	豆
対応放送局	HBC NHK総合 STV UHB HTB TVh NHK教育	5 27 35 17	NHK教育 UHB HTB STV NHK総合 HBC TVh	27 35 5	青森放送 NHK総合 青森朝日 NHK教育 青森テレビ	34 90	NHK総合 IBC NHK教育 テレビ岩手 IAT めんこい	90 35 20	TBC NHK総合 NHK教育 東日本放送 宮城テレビ 仙台放送	90 32	NHK教育 秋田朝日 NHK総合 秋田放送 秋田テレビ	31	NHK教育 TUY NHK総合 山形放送 SAY 山形テレビ	36 80 10 30	TUF 福島中央TV	31 33	TBS フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 MXTV	90 4 6 8 10 12	NHK教育 S 日本テレビ TBS フジテレビ F アレビ朝日 1 テレビ東京 1 とちぎTV 2	80 90 4 6 8 10 12 23
地域名	前橋、桐生		さいたま		熊谷、秩父		千葉		銚子		東京、八王 多摩市	:子、	横浜・川崎、 横浜みなと、 平塚、秦野、小		甲府		長野1、長野松本、飯田岡谷・諏訪		新潟、上越	
対応放送局	NHK総合 NHK教育 日本テレビ TBS フジテレビ テレビ朝日 乗馬テレビ テレビ東京 MXTV テレエ	90 4 6 8 10 48	NHK総合 MXTV NHK教育 日本テレビ TBS フジテレビ テレビ朝日 テレ玉 テレビ東京	14 90 4 6 8 10	NHK総合 NHK教育 日本テレビ TBS フジテレビ テレビ朝日 テレエ東京	90 4 6 8 10 38	NHK総合 MXTV NHK教育 日本テレビ TBS フシテレビ テレビ朝日 チバテレビ テレビ東京 tvk	14 90 4 6 8	NHK総合 NHK教育 日本テレビ TBS フジテレビ ランビ朝日 テバテレビ テレビ東京 tvk	80 90 4 6 8 10 46 12 42	NHK総合 MXTV NHK教育 日本テレビ TBS テレ玉 フジテレビ tvk テレビ朝日 チバテレビ テレビ東京	14 90 4 6 38 8 42	NHK総合 NHK教育 日本テレビ TBS フジテレビ	80 90 4	NHK総合 NHK教育 山梨放送	80 90 5 37	NHK総合 abn テレビ信州	20 30 38	テレビ新潟 2 BSN NHK総合 8 新潟総合TV 3	21 29 5 80 35 90
地域名	富山、高岡		金沢、七尾		福井、敦賀		岐阜、高山 豊橋、豊田 中津川、名		静岡、浜松 富士、三島: 島田、藤枝	沼津	津、伊勢、名	3張	大津、彦根		京都、舞鶴、福知山、大阪		神戸、神戸 川西、三木 姫路、明石		奈良、五條	
対応放送局	北日本放送 NHK総合 富山テレビ NHK教育 チュリップ	34 90	石川テレビ NHK総合 北陸放送 NHK教育 テレビ金沢 北陸朝日	80 6	NHK教育 NHK総合 福井放送 福井テレビ	80 11	東海テレビ NHK総合 CBC 中京テレビ NHK教育 岐阜放送 メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ	1 80 5 35	NHK教育 静岡第一 朝日テレビ テレビ静岡 NHK総合 静岡放送		中京テレビ	5 35 90 33 11	NHK総合 毎日放送 朝日放送 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育	4 6 34 8 10 30	サンテレビ 毎日放送 朝日放送 関西テレビ テレビ大阪 読売テレビ	80 36 4 6 8 19 10 90 34	NHK総合 サンテレビ 毎日放送 朝日放送 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪	36 4 6 8 10	奈良テレビ 5 毎日放送 朝日放送 朝日放送 関西テレビ 1 読売テレビ 1 NHK教育 9 テレビ大阪 1 サンテレビ 3	80 55 4 6 8 10 90 19 36 34
地域名	和歌山、 海南·田辺		鳥取		松江、浜田		岡山、津山 笠岡	`	広島、福山 尾道、呉	`	山口、下関 宇部、岩国		徳島		高松、丸亀		松山、新居		高知	
対応放送局	NHK総合 TV和歌山 毎日放送 朝日放送 関西テレビ 読売テレビ NHK教育	30 4 6	日本海TV NHK総合 NHK教育 山陰中央 BSS	90 34	日本海TV NHK総合 山陰中央 BSS NHK教育	34 10	TVせとうち NHK教育 NHK総合 KSB OHK 西日本放送	90 80 33 35	TSS NHK総合 RCC NHK教育 広島ホーム 広島テレビ	4 90	山口朝日 テレビ山口 NHK総合	28 38 80	四国放送 NHK総合 毎日放送 朝日放送 関西テレビ NHK教育	4 6 8	NHK総合	90 80 33	あいテレビ NHK総合 テレビ愛媛 愛媛朝日	29 80 37	NHK教育 S 高知放送 KUTV 3	80 90 8 38 40
地域名	福岡、久留 大牟田、 北九州、行	米、橋	佐賀 1 (ホスト局が RKB毎日の		佐賀1、佐 (ホスト局が 熊本放送 の場		長崎、佐世諫早	保、	熊本		大分、中津	!	宮崎、延岡		鹿児島、阿久根、鹿原	屋	沖縄		全国	
対応放送局	KBC NHK総合 RKB毎日 NHK教育 TNC TVQ FBS	4 90 9 19	NHK教育 KBC RKB毎日 TVQ STS NHK総合 FBS	90 1 4 19 36 80 37	NHK教育 KBC 熊本放送 TVQ STS NHK総合 FBS	1 11 19 36	NHK教育 NHK総合 NBC 長崎国際 長崎文化 テレビ長崎	80 5 25 27	NHK教育 熊本朝日 KKT TKU NHK総合 熊本放送	16 22 34	NHK総合 OBS TOS OAB NHK教育	5 36	テレビ宮崎 NHK総合 宮崎放送 NHK教育	80 10	NHK教育 鹿児島放送 KTS	90 32	NHK総合 QAB OTV RBC NHK教育	28	NHK衛星1 7	73 74 76

表のみかた



お住まいの地域

前橋、桐生 NHK総合 80 対応放送局 NHK教育 90 日本テレビ 4 6 TBS

ガイドチャンネル

設定した地域で番組表に放送 内容が表示される放送局

- ホスト局
- 放送局名は番組表に表示される全角5文字以内で記載しています。
- Gコード予約するときの各地域の放送局は、『地域別地域コード・ 放送局一覧』(アP.34 で確認してください。



地域別地域コード・放送局一覧

地上デジタル放送の開始によって、現在の地上 アナログ放送のチャンネルが変更されたとき は、[個別チャンネル設定] ** 操作ガイドP.126 で該当する放送局の受信チャンネルを変更して ください。

	地	地域									表示さ	チャ	ンネリ	レと	放送局	名			1200							
	地域	コード	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	_	11		12	_
	札幌	001	HBC	1			NHK 総合	3 80	TVh	17 17	STV	5 5					UHB	27 27			НТВ	35 35			NHK 教育	12 90
	小樽	002			NHK 教育	2 90			HTB	4 35			TVh	24 17	STV	7 5	UHB	26 27	HBC	9			NHK 総合	11 80		
	淵	003			NHK 教育	2 90			TVh	33 17					STV	7 5	UHB	37 27	NHK 総合	9	НТВ	39 35	HBC	11 1		
	名寄	004							NHK 総合	4			STV	6	НТВ	24 35	UHB	26 27			HBC	10			NHK 教育	12
	稚内	005			NHK	30			HTB	80 24				5	STV	22	UHB	26	NHK	28	HBC	10				90
 - -	室蘭	006			教育 NHK	90				35			TVh	29	STV	5 7	UHB	27 37	総合 NHK	80 9	HTB	1 39	HBC	11		
北海道	第二	007			教育 NHK	90 49								17 47		5 57		27 53	総合 NHK	80 51		35 61	HBC	1 55		
_	敬 函				教育	90			NHK	4		21	TVh	17 6	STV	5 35	UHB	27 27	総合	80	HTB NHK	35 10	HBC	1		12
	館	800							総合 NHK	80 4	TVh	17	HBC	1 6	HTB	35 34	UHB	27 32			教育	90			STV	5 12
	帯広	009			NHK	2			総合	80			HBC	1	HTB	35	UHB	27 41	NHK	9	STV	5		11	教育	90
	釧路	010			教育	90		0					HTB	35	STV	5	UHB	27	総合	80			HBC	1		1.0
	網走	011	HBC	1			NHK 総合	3 80			STV	5 5			HTB	35 35	UHB	27 27							NHK 教育	12 90
L	北見	012			NHK 教育	2 90							HTB	61 35	STV	7 5	UHB	59 27	NHK 総合	9 80			HBC	53 1		
	青森	013	青森 放送	1			NHK 総合	3 80	青森 朝日	34 34	NHK 教育	5 90					UHB	27 27					HTB	35 35	青森 テレビ	38 38
青森		014			IBC	2 6	テレビ 岩手	37 35	青森 朝日	31 34	STV	12 5			NHK 教育	7 90	岩手 朝日	27 20	NHK 総合	9	めんこい	29 33	青森 放送	11 1	青森 テレビ	33 38
	むつ	015							NHK 総合	4 80			青森朝日	56 34							青森 放送	10 1	青森テレビ	58 38	NHK 教育	12 90
Г	盛岡	016	東北放送	1	めんこい	33	テレビ 岩手	35 35	NHK 総合	4			IBC	6	東日本放送	32 32	NHK 教育	8	ミヤギ TV	34 34	青森 テレビ	38	岩手朝日	31 20	仙台 放送	12
掌	釜	017	130.00	'	NHK 総合	2	テレビ 岩手	58	4707					0	322		3213		めんこい	60	IBC	10	岩手朝日	62	NHK 教育	12
,	一	018			IBC	80 2	テレビ	35 37			NHK	5							めんこい	33 29		6	岩手	20 27	NHK	90
H	<u>川</u>	019	東北	1	.50	6	岩手 NHK	35 3			総合 NHK	80 5			東日本	32			ミヤギ	33			朝日	20	教育 仙台	90
宮城	台石巻			1 59			総合 NHK	80 51			教育 NHK	90 49			放送 東日本	32 61			TV ミヤギ	34 55					放送 仙台	12 57
城	気	020	放送	1	NHK	2	総合	80	東北	4	教育	90	仙台	6	放送 東日本	32 43			TV ミヤギ	34 37	NHK	10			放送	12
H	温和	021			総合 NHK	80 2			放送	1	秋田	31	放送	12	放送	32			TV	34 9	教育	90	秋田	11	秋田	37
Ŧ1/	秋田	022	圭木	1	教育	90			NILIIZ	4	朝日	31 59	∓l/□	6			NILIIZ	8	総合	80			放送	11	テレビ	
秋	大館	023	青森 放送	1		40			NHK 総合	80 80	秋田朝日	31	秋田 放送	11			NHK 教育	90		45				47	テレビ	37
L	曲	024			NHK 教育	43 90					秋田 朝日	41 31							NHK 総合	45 80			秋田 放送	47 11	秋田 テレビ	
١.	岩	025							NHK 教育	90			テレビユー 山形	36			NHK 総合	80			山形 放送	10 10	さくらんぼ	30	山形 テレビ	
	鶴岡	026	山形 放送	1 10			NHK 総合	3 80					NHK 教育	6 90			テレビユー 山形	. 22 36					さくらんぼ	24 30	山形 テレビ	
	米沢	027							NHK 教育	50 90			テレビユー 山形	56 36			NHK 総合	52 80			山形 放送	54 10	さくらんぼ	60 30	山形 テレビ	58 38
	福島	028	東北放送	1	NHK 教育	2 90			テレビユー 福島	. 31 31			福島中央 TV	33	東日本 放送	32 32	ミヤギ TV	34 34	NHK 総合	9 80	福島 放送	35 35	福島 テレビ	11 11	仙台 放送	12 12
福島	いわき	029	東北放送	-	テレビユー 福島	32			NHK 総合	4			福島中央 TV			61 32	福島 テレビ	8			NHK 教育	10	仙台	12 12	福島放送	36 35
	さ会津若松	030	NHK	1	i indiana)	01	NHK 教育	3	テレビュー 福島	47			福島 テレビ	6				37	ミヤギ TV	34 34	福島放送	41			仙台放送	12
	水	031	NHK	80 44			NHK	46	日本	42		16	TBS	40	/JX.AC	<u>ي</u>	フジ	33	チバ	39	テレビ	36			テレビ	32
茨城	戸日立	032	NHK	80 52			教育 NHK	90 50	テレビ	4 54	大学	16	TBS	6 56			フジ	8 58	テレビ	46	サレビ				テレビ	12 62
\vdash				80 51			教育 NHK	90 49	テレビ	4 53		16		6 55			テレビ フジ	8 57	とちぎ	31	朝日テレビ	10 41	群馬	48	アレビ	12
栃木	宇都宮矢	033	総合	80 40			教育 NHK	90 30	テレビ	4 36	1 337	16	TBS	6 42			テレビ フジ	8 45	TV とちぎ	23	朝日	10	テレビ	48	東京テレビ	12 61
	矢板	034		80			教育	90	テレビ				TBS	6			テレビ	8	TV	23	朝日	10			東京	12

表のみかた



番組表のホスト局が受信できないときは、 番組表の取得ができません。

受信チャンネル 52 NHK 放送局名 総合 80 ガイドチャンネル

表示チャンネル 48 TBS 56 放送 番組表のホスト局 48

	1112	111-1-14							[in:		表示:	F +2	ンネル	ا سلرا	放送員	。										
	地域	地域コード	1		2		3		4		5	,	6		7	U-LI	8		9		10		11		12	
群	前橋	035	NHK 総合	52 80			NHK 教育	50 90	日本 テレビ	54 4	群馬 テレビ	48 48	TBS	56 6	放送 大学	40 16	フジ テレビ	58 8	テレ玉	38 38	テレビ (朝日	30 10				62 12
群馬	桐生	036	NHK 総合	51 80			NHK 教育	57 90	日本 テレビ	53 4	群馬 テレビ	41 48	TBS	55 6	放送 大学	40 16	フジ テレビ	35 8				59 10				61 12
Г	さいたま	037	NHK 総合	1 80	MX TV	14 14	NHK 教育	3	日本 テレビ	4	放送 大学	16 16	TBS	6 6	テレ玉	38	フジ テレビ	8	チバ テレビ	46 46	+0.0	10	群馬 テレビ	48 48	テレビ 東京	12 12
埼玉	ま熊谷	038	NHK 総合	51 80			NHK 教育	35 90	日本 テレビ	53 4			TBS	55 6	テレ玉	30	フジ テレビ	57 8			テレビ	59			テレビ	61
_	 秩 父	039	NHK 総合	14			NHK 教育	49	日本 テレビ	16			TBS	18 6	テレ玉	47	フジ テレビ	29 8			テレビ(38			テレビ	44
Ļ	千葉	040	NHK 総合	1 80	MX TV	14	NHK 教育	3	日本テレビ	4	放送大学	16 16	TBS	6	tvk	42	フジ テレビ	8	チバ テレビ	46 46	テレビ	10	テレ玉	38 38	テレビ	12
千葉		041	NHK 総合	51		14	NHK 教育	49		53		10	TBS	55 6		42	フジテレビ	57 8	チバ テレビ	39 46	テレビ	59 10			テレビ	61
	東京	042	NHK 総合	1	MX TV	14	NHK 教育	3	日本テレビ	4		16	TBS	6	tvk	42	フジ テレビ	8	チバ テレビ	46	テレビ	10	テレ玉	38	テレビ東京	12
L	//		NHK	33	MX	14 40	NHK	90 29	日本	4 35	八子	16		37		42	フジ	8 31	700	46		10 45		38		12 62
東京	王子 ***	043	総合	80	TV	14	教育	90	テレビ	4			TBS	6			テレビ	8			胡口	10			東京	12
	多摩市	044	NHK 総合	49	MX TV	61	NHK 教育	47	日本 テレビ	51			TBS	53			フジ テレビ	55			がし …	57			テレビ 東京	59
⊢	※1 横浜·		NHK	80	MX	14	NHK	90	日本	4	th'¥	16		6		42	フジ	8				10			テレビ	12
	川崎	045	総合	80	TV	14	教育	90	テレビ	4	放送 大学	16	TBS	6	tvk	42	テレビ	8			胡口	10			東京	12
	横浜みなと※2	046	NHK 総合	52			NHK 教育	50	日本 テレビ	54			TBS	56	tvk	48	フジ テレビ	58			胡口	30			テレビ 東京	62
神奈川	》 **2 平	0.47	NHK	33			NHK	90 29	日本	4 35			TD0	6 37	+	42 31	フジ	8 39				10 41				12 43
ļ′''	塚秦	047	総合 NHK	80 47			教育 NHK	90 49	テレビ	4 51			TBS	6 53	tvk	42 61	テレビ フジ	8 55				10 57			東京	12 59
	野山田	048	総合 NHK	80 52			教育 NHK	90 50	テレビ	4 54			TBS	6 56		42 46	テレビ フジ	8 58				10				12 62
<u></u>	原甲	049	総合 NHK	80			教育 NHK	90	テレビ	4	山梨	5	TBS	6 37	tvk	42 6	デレビ フジ	8			朝日	10			東京	12
製	府長	050	総合	80	NHK	44	教育	90	テレビ	4 50	放送	5 5	UTY テレビ	37 40	TBS	6	テレビ	8	NHK	46	朝日	10	/ = +,+	48		12
	野月長	051			総合	80			朝日	20			信州	30					教育	90	放送 (38 38	放送	11		
L	長野2	052			NHK 総合	2 80			長野 朝日	20			テレビ信州	30					NHK 教育	90	放送 (38	信越 放送	11		
長野	松本	053			NHK 総合	44 80			長野 朝日	50 20			テレビ信州	30				4.0	NHK 教育	46 90	放送	42 38	信越 放送	40 11		
	飯田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	054	長野 朝日	20			NHK 教育	3 90	NHK 総合	4 80			信越 放送	6 11			信州	42 30			放送	40 38				
L	容諏訪	055	長野 朝日	61 20					NHK 総合	80			信越 放送	6 11			NHK 教育	8 90	テレビ 信州	59 30	放送	47 38				
新潟	新潟	056					新潟 テレビ21	:	テレビ 新潟	29	新潟 放送	5 5					NHK 総合	8 80				35				12 90
温	上越	057	NHK 教育	1 90			NHK 総合	3 80	テレビ 新潟	29	新潟 テレビ2	37 1 21										10 5	新潟総合 TV	33 35		
富	富山	058	北日本 放送	1	北陸 放送	6 6	NHK 総合	3 80	石川 テレビ	37 37			チュー リップ	32 32							+/4	10 90			富山 テレビ	34 34
Ш	高岡	059	北日本 放送	50 1			NHK 総合	48 80					チュー リップ	42 32							+/4	46 90			富山 テレビ	44 34
氚	金沢	060	北日本 放送	1	北陸 朝日	25 25	富山 テレビ	34 34	NHK 総合	4 80			北陸 放送	6 6			NHK 教育	8 90				33 33			石川 テレビ	37 37
[///	七尾	061			北陸 朝日	59 25					NHK 教育	5 90							NHK 総合	9 80	テレビ 5 金沢 (57 33	北陸 放送	11 6	石川 テレビ	55 37
福井	福井	062					NHK 教育	3 90					北陸 放送	6 6					NHK 総合	9 80				11 11		39
#	敦賀	063											NHK 総合	6 80			福井 放送	8 11			福井 3 テレビ 3	38 39			NHK	12 90
Г	岐阜	064	東海 テレビ	1			NHK 総合	39 80			CBC	5 5	テレビ 愛知	25 25	岐阜 放送	37 37		33	NHK 教育	9			メ〜テロ	11		35
岐阜	_ 高 山	065			NHK 教育	2 90		30	NHK 総合	4			CBC	6	岐阜 放送	38	東海 テレビ	8					中京	26 35	メ〜テレ	12
	1 中津川	066			2000				NHK 総合	4			メ〜テレ	6	岐阜 放送	28	CBC	8				10	中京	26 35	NHK	12
\Box	川								UACY 17	80				11	/JXIA	37		5			ノレレ	I	ノレレ	35	拟月	90

^{※1} 地域によっては東京の地域コードを入力してください。※2 ケーブルテレビで受信しているときは横浜・川崎に設定してください。ただし、すでに番組表が表示できているときは変更する必要はありません。

表のみかた





地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[個別チャンネル設定] 操作ガイドP.126で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。

								: №		: 27	T-1-4-1	*						くださし	10						
	地域	地域									チャ		レと	放送局	名										
	域	コード	1	2		3		4		5		6		7		8		9		10)	11		12	
	静岡	067	東海 <u>1</u> テレビ 1	NHK 教育	90			第一 テレビ	31	CBC	5	静岡朝日	33	テレビ 愛知	25 25			NHK 総合	9			静岡放送	11	テレビ 静岡	35
	浜	068	東海 1	第一	30			NHK	4	CBC	5	静岡	6	テレビ	25	NHK	8		30	静岡	28			テレビ	34
	松	000	テレビ 1		31 54			総合 第一	80 27	000	5	放送	11 29	愛知	25	教育	90	N.II. II.	52	朝日	33	+4.53	41	静岡	35
静	富士	069		1 2 2	90			テレビ	31			静岡朝日	33					NHK 総合	80			静岡放送	11	テレビ 静岡	35
静岡	三島沼津	070		1 1 1 1 1 1 1	51 90			第一 テレビ	61 31			静岡朝日	57 33					NHK 総合	53 80			静岡放送	55 11	テレビ 静岡	59 35
		071	NHK 1	7.17	30	NHK	3	第一	48	静岡	5	静岡	50					7901	80			130.00	11	テレビ	\rightarrow
	島田	071	総合 80			教育	90	テレビ	31	放送	11	朝日	33											静岡	35
	藤枝	072	NHK 42 総合 80			NHK 教育	90	第一 テレビ	24 31	静岡放送	40	静岡朝日	26 33											テレビ 静岡	38 35
	名古屋	073	東海 1 テレビ 1			NHK 総合	3 80			CBC	5 5	岐阜 放送	37 37	中京 テレビ	35 35	三重テレビ	33	NHK 教育	9			メ〜テレ	11	テレビ 愛知	25 25
愛知		074	東海 56			NHK	54			CBC	62	1)X.K	3/	中京	58	700	33	NHK	90			V - =1	60	テレビ	1
知	豊橋	074	テレビ 1			総合	80			CBC	5			テレビ	35			教育	90			X~) L	11	愛知	25
	豊田	075	東海 57 テレビ 1			1 11 11 1	53 80			CBC	55 5			中京 テレビ	59 35			NHK 教育	51 90			メ〜テレ	61	テレビ 愛知	49 25
	津	076	東海 1 テレビ 1	1 1	25 25		31 80	毎日 放送	4	CBC	5 5	ABC テレビ	6	三重テレビ	33	関西 テレビ	8	NHK 教育	9	読売 テレビ	10	メ〜テレ	11	中京 テレビ	35 35
lΞ	伊	077	東海 57	DCAH	دی		53	1000	4	CBC	55	,,,,	0	三重	59	,,,,	0	NHK	49	,,,,	10	メ〜テレ	61	中京	47
重	勢	077	テレビ 1			総合	80			CBC	5			テレビ	33			教育	90			X~) L	11	テレビ	
	名張	078	東海 62 テレビ 1			NHK 総合	52 80		<u></u>	CBC	60 5			三重 テレビ	58 33		<u></u>	NHK 教育	50 90		<u></u>	メ〜テレ	56 11	中京 テレビ	54 35
<u></u>	大津	079		1	28 80			毎日放送	36 4			ABC テレビ	38 6	KBS 京都	34 34	関西 テレビ	40 8	びわ湖 放送	30 30	読売 テレビ	42 10			NHK 教育	46 90
滋賀	彦	080		-	52			毎日	54			ABC	58	N/DP	04	関西	60	びわ湖	56	読売	62			NHK	50
⊩	根	080			80 2	-, ,2	19	放送	4			テレビ	6	KDO	34	テレビ	8	放送	30	テレビ	10			教育	90 12
	京都	081		NHK 総合	80	テレビ 大阪	19	毎日放送	4			ABC テレビ	6	KBS 京都	34	関西 テレビ	8	サン テレビ	36	読売 テレビ	10			NHK 教育	90
京都	舞鶴	082		4 123 27 3	51 80			毎日 放送	53 4			ABC テレビ	55 6	KBS 京都	57 34	関西 テレビ	59 8			読売 テレビ	61 10			NHK 教育	49 90
BP	福知	000		-	50			毎日	54			ABC	58	KBS	56	関西	60			読売	62			NHK	52
Ŀ	山	083			80		19	放送	4			テレビ	6 6	京都	34 34	テレビ	8		36		10			教育	90 12
し	大阪	084		NHK 総合	2 80	1	19	毎日 放送	4			ABC テレビ	6	KBS 京都	34	関西 テレビ	8	サン テレビ	36	読売 テレビ	10			NHK 教育	90
	漕	085		1 100	28 80	1	19 19	毎日 放送	31			ABC テレビ	41			関西 テレビ	43 8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	47 10			NHK 教育	45 90
	<u>**3</u> 神 戸	086			52		19	毎日	54			ABC	56			関西	58	サン	62	読売	60			NHK	50
	灘	080			80 29	大阪	19	放送	4 35			テレビ ABC	6 37			テレビ	8 39	テレビ	36	テレビ	10			教育	90 31
長	置	087		4 120 27 3	80			毎日 放送	4			テレビ	6			関西 テレビ	8	テレビ	36	読売 テレビ	10			NHK 教育	90
庫	三木	088		/// A	44 80			毎日 放送	34			ABC テレビ	38 6			関西 テレビ	40 8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	42 10			NHK 教育	46 90
	姫路	089		NHK	50			毎日	54			ABC	58			関西	60	サン	56	読売	62			NHK	52
	\vdash				80 51	テレビ	19	放送 ———— 毎日	53			テレビ ABC	6 57			テレビ 関西	8 59	テレビ サン	36 55	テレビ 読売	10			教育 NHK	90 49
	男石	090		総合	80	大阪	19	放送	4			テレビ				テレビ	8		36	テレビ	10			教育	90
峚	奈良	091		1 :	51 80	テレビ 大阪	19 19	毎日 放送	4			ABC テレビ	6	KBS 京都	34	関西 テレビ	8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	10	奈良 テレビ	55 55	NHK 教育	12 90
奈良	五	092		NHK	43			毎日	33			ABC	35			関西	37				39	奈良 テレビ	41	NHK	45
\vdash	條和			_	80 32			放送 ———— 毎日	42	TV	30	テレビ ABC	6 44			テレビ 関西	8 46			テレビ	10 48	テレビ	55 55	教育 NHK	90 25
和歌山	歌山	093		総合	80			放送	4	和歌山	30	テレビ	6			テレビ	8			テレビ	10			教育	90
Įщ	海 用 用	094		1 1	50 80			毎日 放送	54 4	TV 和歌山	56 30	ABC テレビ	58 6			関西 テレビ	60 8				62 10			NHK 教育	52 90
鳥取	島	095	日本海 1		-	NHK	3	NHK	4											山陰	22			山陰	24
収	取松		TV 1 日本海 30			総合	80	教育	90			NHK	6		Н	 山陰	34			放送 山陰	10			中央 NHK	34 12
島根	江	096	TV 1									総合	80			中央	34			放送	10			教育	90
恨	浜田	097			2	日本海 TV	54			山陰 放送	5 10					山陰 中央	58 34	NHK 教育	90						
	岡	098	岡山 35	TV	23	NHK	3			NHK	5			瀬戸	25			西日本	9			山陽	11		
岡	<u>山</u> 津		放送 35 岡山 60		2	TV	90 56			総合	80				33	瀬戸	62	放送 西日本	9 58			放送山陽	11 7	NHK	12
11	Ш	099	放送 35	総合	80	せとうち	23	N.H. 11.4	4			11.75	6	:## ==	55	内海	33	放送	9			放送	11	教育	90
L	笠岡	100	岡山 60 放送 35		2 80	TV せとうち	22 23	NHK 教育	90			山陽 放送	6 11	瀬戸内海	55 33			西日本 放送	9						
													_												

表のみかた



番組表のホスト局が受信できないときは、 番組表の取得ができません。

放送局名

受信チャンネル 52 NHK 総合 80 ガイドチャンネル

表示チャンネル 48 - 48 TBS 56 放送 番組表のホスト局

	1441	地域				[int		表示:	チャンネル		ے ر	放送后	名												
	地域	コード	1	2	NHK 3		4		5		6		7		8		9		10)	11		12		
	広島	101	テレビ 31 新広島 31			NHK 総合	3 80	中国放送	4					NHK 教育	7 90			広島 ホーム	35 35					広島 テレビ	12 12
 広	福山	102	テレビ 54 新広島 31			NHK 教育	3 90			NHK 総合	5 80			中国放送	7			広島 ホーム	57 35			広島 テレビ	11 12		
	尾道	103	NHK ¹ 総合 80	テレビ 新広島	26 31									NHK 教育	7			広島 ホーム	24 35	中国放送	10 4			広島 テレビ	12
	呉	104	NHK 1 教育 90	テレビ新広島	26					広島 テレビ	5 12							中国放送	9	広島 ホーム	24 35	NHK 総合	11		
П	出	105	NHK 1 教育 90	山口朝日	28 28	広島 ホーム	35 35	RKB	4	TVQ	19 19			テレビ山口	38 38	テレビ 新広島	31	NHK 総合	9	TNC	10	山口 放送	11	FBS	37 37
	下関	106	NHK 41 教育 90	山口 朝日	21 28			山口 放送	4	TVQ	23			テレビ 山口	33			NHK 総合	39 80	TNC	10				
=	宇部	107	NHK 55 教育 90	山口朝日	24 28									テレビ 山口	44 38			NHK 総合	58 80	TNC	10 9	山口 放送	61 11		
	岩国	108	NHK 1 教育 90	山口 朝日	28 28									テレビ 山口	22			NHK 総合	9			山口 放送	11		
徳島	徳島	109	四国 1 放送 1	テレビ 大阪	19 19	NHK 総合	3	毎日放送	4	TV 和歌山	30 30	ABC テレビ	6 6	サン テレビ	36 36	関西 テレビ	8	西日本 放送	9	読売 テレビ	10	山陽 放送	11	NHK 教育	38
香	高松	110	TV 19 せとうち 23			NHK 教育	39 90	毎日 放送	4	NHK 総合	37 80	ABC テレビ	6	瀬戸内海	33	関西 テレビ	8	西日本 放送	41 9	読売 テレビ	10	山陽放送	29 11	岡山 放送	31 35
jii	丸亀	111	TV 46 せとうち 23			NHK 教育	40 90			NHK 総合	44			瀬戸内海	42 33			西日本 放送	50 9			山陽 放送	48	岡山 放送	52 35
	松山	112	TV 23 せとうち 23	NHK 教育	2 90	広島 テレビ	12	広島 ホーム	35 35	テレビ 新広島	31	NHK 総合	6 80	愛媛 朝日	25 25		29 29	西日本 放送	9	南海放送	10 10	山陽 放送	11	テレビ 愛媛	37 37
愛	新居浜	113	TV 23 せとうち 23	NHK 総合	2	広島 テレビ	12	NHK 教育	4	テレビ 新広島	31	南海放送	6	愛媛 朝日	14 25	あい	27 29	西日本放送	9	広島	35 35	山陽 放送	11	テレビ 愛媛	36 37
愛媛	今治	114		NHK 総合	32 80			NHK 教育	30 90			南海 放送	34 10	愛媛 朝日	17 25		27 29							テレビ 愛媛	36 37
	宇和島	115	NHK 1 教育 90									NHK 総合	6 80	愛媛 朝日	16 25		25 29			南海 放送	10 10			テレビ 愛媛	27 37
高知	高知	116						NHK 総合	4 80			NHK 教育	6 90			高知 放送	8			テレビ 高知	38 38	さんさん TV	, 40 40		
	福岡	117	KBC 1	STS	36 36	NHK 総合	3 80	RKB	4	TVQ	19 19	NHK 教育	6 90					TNC	9 9			RKK	11 11	FBS	37 37
	久留米	118	KBC 57	STS	36 36	NHK 総合	46 80	RKB	48 4	TVQ	14 19	NHK 教育	54 90					TNC	60 9			RKK	11 11	FBS	52 37
福岡	大牟田	119	KBC 58	STS	36 36	NHK 総合	53 80	RKB	61 4	TVQ	19 19	NHK 教育	50 90					TNC	55 9			RKK	11 11	FBS	43 37
	光州	120		KBC	2	FBS	35 37			TVQ	23 19	NHK 総合	6 80			RKB	8			TNC	10 9			NHK 教育	12 90
	行橋	121		KBC	57 1	FBS	43 37			TVQ	19 19	NHK 総合	49 80			RKB	60 4			TNC	54 9			NHK 教育	46 90
佐	佐賀し	122	KBC 57	NHK 教育	40 90	FBS	52 37	STS	36 36	TVQ	14 19	TKU	34 34	NBC	5 5	RKB	48 4	NHK 総合	38 80	TNC	60 9				
佐賀	佐賀2	123	KBC 57	NHK 教育	40 90	FBS	52 37	STS	36 36	TVQ	14 19	TKU	34 34	NBC	5 5	KAB	16 16	NHK 総合	38 80	TNC	60 9	RKK	11 11	KKT	22 22
	長崎	124	NHK 1 教育 90	KBC	57 1	NHK 総合	3 80	RKB	4	NBC	5 5	TKU	34 34	NIB	25 25	TNC	9	NCC	27 27	RKK	11 11	KTN	37 37	KKT	22 22
長崎	佐保	125		NHK 教育	2 90									NIB	17 25	NHK 総合	8 80	NCC	31 27	NBC	10 5	KTN	35 37		
	諫早	126	NHK 51 教育 90			NHK 総合	59 80			NBC	62 5			NIB	32 25			NCC	56 27			KTN	39 37		
熊本	熊本	127	KBC 1	NHK 教育	2 90	KAB	16 16	KKT	22 22	NBC	5 5	TKU	34 34	KTN	37 37	STS	36 36	NHK 総合	9 80	TVQ	19 19	RKK	11 11	RKB	4
大分	大分	128	OAB 24	テレビ 山口	38 38	NHK 総合	3 80	RKB	4	OBS	5 5	南海 放送	10 10	TOS	36 36	FBS	37 37	TNC	9	TVQ	19 19	山口 放送	11 11	NHK 教育	12 90
分	中津	129	OAB 17			NHK 総合	48 80			OBS	51 5			TOS	37 36									NHK 教育	45 90
宮崎	宮崎	130	MBC 1			テレビ 宮崎	35 35							KKB	32 32	総合	8 80	KTS	38 38	宮崎 放送	10 10			NHK 教育	12 90
崎	延岡	131	MBC 1	NHK 教育	2 90			NHK 総合	4 80			宮崎 放送	6 10	KKB	32 32	宮崎	39 35	KTS	38 38						
 #=	鹿児島	132	MBC 1	TKU	34 34	NHK 総合	3 80	テレビ 宮崎	35 35	NHK 教育	5 90	宮崎 放送	10 10	KKB	32 32	KKT	22 22	KTS	38 38	KAB	16 16	RKK	11 11	KYT	30 30
鹿児島	阿久根	133		TKU	34 34			KKB	23 32	KYT	1 <i>7</i> 30	KTS	35 38	KKT	22 22	NHK 総合	8 80	KAB	16 16	MBC	10 1	RKK	11 11	NHK 教育	12 90
	塵屋	134		NHK 教育	2 90			NHK 総合	4 80			MBC	6 1	KKB	31 32			KTS	33 38					KYT	25 30
沖縄	那覇	135		NHK 総合	2 80											沖縄 テレビ	8 8			琉球 放送	10 10	琉球 朝日	28 28	NHK 教育	12 90

ZZMADIEU I «QSA»

ここでは、本機を使用するうえでの基本的な説明を取扱説明書から抜粋して Q&A でまとめてあります。詳細は取扱説明書 / 操作ガイド(別冊)をご覧ください。

- デジタル放送の 1 回だけ録画可能な番組を録画してダビングできる?
- ★ HDD に録画した 1 回だけ録画可能な番組は、DVD にダビングしたあと HDD から自動で消去されます。また、ダビング先の DVD に録画された番組はコピー禁止になります。HDD や他のデジタル録画機器にはダビングできません。

 『操作ガイド P.86
- ハイビジョン放送をそのままの画質で録画できる?
- ★ 内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに録画できます。
- ② 5.1 チャンネルなどのサラウンド音声をそのまま 記録できる?
- ★ 内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに記録できます。 5.1 チャンネルなどのサラウンド音声を楽しむときは、MPEG-2 AAC デコーダー搭載のAVアンプと本機を光デジタルケーブルで接続してく ださい。 F.23
- ★ DVDには5.1 チャンネルなどのサラウンド音声は記録できません。2 チャンネル音声に変換して記録されます。また、HDDに録画した5.1 チャンネルなどのサラウンド音声の番組をDVDにダビングすると、音声は2チャンネルになります。

🕝 録画中に他の番組を見られる?

- ★ デジタル放送の番組を内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設 HDDに録画中は、アナログ放送の番組を視聴できます(デジタル放送は 録画している番組のみ視聴できます)。
- ★ デジタル放送の番組を内蔵 HDD の[VR/ ビデオ録画(PS)]領域または DVD に録画中は、録画している番組のみ視聴できます。
- ★ アナログ放送の番組を録画中に、デジタル放送の番組を視聴できます(アナログ放送は録画している番組のみ視聴できます)。
- 放送時間の重なっている番組を同時に録画できる?
- ★ デジタル放送の番組を内蔵 HDD の[VR/ビデオ録画(PS)]領域または DVD に録画中は、アナログ放送の番組を同時に録画できません。
- ★ デジタル放送の2つの番組、またはアナログ放送の2つの番組は同時に 録画できません。
- ② 二カ国語放送の主音声と副音声を切り換えられる ように録画できる?
- ★ デジタル放送で複数の音声がある番組は、内蔵 HDD の[HD/SD 録画 (TS)]領域または増設 HDD に音声が切り換えられるように録画できます。
 ず操作ガイド P.57
- ★ デジタル放送の複数の音声がある番組で、音声が多重音声(主音声+副音声)のときのみ、DVDに音声を切り換えられるように録画できます。VR モードで[LPCM]以外の録画モードに設定して録画してください。 (デ操作ガイド P.106)
- ★ アナログ放送の二カ国語放送をHDDに録画するときは、本体設定の[アナログ放送HDD記録モード]を[ビデオ互換オフ]に設定して 毎 操作ガイドP.108、[LPCM]以外の録画モードで録画してください。 毎 操作ガイド P.106
- デジタル放送のラジオ番組やデータ放送を記録できる?
- ★ デジタル放送のラジオ番組や独立データ放送は記録できません。テレビ 放送と同時に送られてくる連動データは内蔵 HDD の[HD/SD 録画 (TS)]領域または増設 HDD に記録できます。
- CM カットなどの編集をして DVD にダビングできる?
- ★ HDD に録画されている番組そのものを編集してから 〒 操作ガイドP.72、DVD にダビングしてください。 〒 操作ガイド P.84